



PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

Midland, una empresa italiana siempre atenta al diseño, ha recibido varios premios a lo largo de su historia.

Uno de ellos es el **Red Dot Award**, uno de los más importantes en el ámbito del diseño internacional donde un grupo de expertos analiza más de 6.500 productos centrándose en la complementariedad entre diseño y calidad.

Midland ha ganado cuatro premios en los últimos 3 años en la categoría de **Diseño de Producto**: las radios **XT70 Pro, 777 Pro y G9 Pro**, el intercomunicador **BT Rush**.









NUESTRA HISTORIA DE INNOVACIONES, DESDE HACE MÁS DE 60 AÑOS.

1959

1ª CB certificada en el mercado europeo.

1° Walkie-Talkie Lpd en el mundo.

1º Intercomunicador moto a moto en el mundo.

1° Cámara de acción con control remoto Wi-Fi.

1ª Aplicación que supera los límites en la comunicación entre moteros.

2018 1° Micrófono CB digital.

CB Talk App, la comunidad más popular de conductores.

R1 Mesh, el intercomunicador de moto y Bluetooth más competitivo e innovador del mercado.

MIDLAND NUNCA SE DETIENE.

ÍNDICE



RADIO

- 4 Qué radio elegir
- 6 Radio para uso profesional
 - 8 G18 Pro
 - 9 G15 Pro
 - 10 G13 | G13 Blaze
 - 12 G11 Pro
 - 13 G10 Pro

- 14 777 Pro
- 16 G9Pro
- 17 G7 Pro
- 18 G9 G7 Pro Work Edition
- 20 XT70 Pro | XT70 Pro H&W
- 21 XT50 Pro | XT50 Pro H&W
- 22 XT30 Pro | XT10 Pro
- 23 XT10 Pro Multicolor Pack
- 24 XT5
- 25 Serie Talker XT
- 27 GB1-R

28 Radio VHF/UHF

Aficionados

- 29 CT 990-EB
- 30 CT 590 S | Blaze

Náutica

32 Arctic

33 Accesorios

40 Tablas de resumen



44 La CB adecuada a tus necesidades

- 46 Alan 42 DS
- 48 Midland 88
- 50 Alan 48 Pro
- 51 Alan 78 Pro
- 52 Alan Quarantotto
- 53 Alan Sessantotto
- 55 M-30
- 56 M-5
- 57 Kit Camper
- 58 M-Mini Usb
- 59 M Zero Plus | Alan 100 Plus B
- 60 Dual Mike Wireless
- 61 CB Handsfree Kit
- 62 PTT Dual
- 63 Dual Headset | Accesorios micrófonos Bluetooth

64 Accesorios CB

75 Tablas de resumen



CÁMARAS DE VÍDEO

78 Qué cámara de vídeo elegir Wild Cam

80 Wild Guardian Wi-Fi

81 Wild Guardian

Dash Cam

- 82 Bike Guardian Pro
- 84 Bike Guardian
- 85 Truck Guardian Wired
- 86 Truck Guardian Pro
- 89 Wireless RV Cam

Action Cam

- 91 H9 Pro
- 92 H5 Pro
- 93 H3+

Web Cam

- 94 W199 | Follow U
- 95 Soportes para teléfonos inteligentes de manillar para bici y moto
- 96 Tablas de resumen



POWERBANK

99 FR300

100 ER250 BT

101 ER200

INTERCOMUNICADORES MOTO

102 Intercomunicadores moto Midland

103 BTX2 Pro S | BTX1 Pro | BTGO Uni



POR QUÉ UNA RADIO Y CUÁL ELEGIR.

Las radios se asocian normalmente a situaciones de emergencia y seguridad: primeros auxilios, policía, bomberos, protección civil. Estos son solo algunos ejemplos de figuras profesionales en las que pensamos cuando hablamos de radio.

¿Y si te dijéramos que no son los únicos usuarios de radio? ¿Y si te dijéramos que hay otros? La radio se utiliza mucho en lugares donde se gestiona el público, en los cuales se necesitan herramientas de comunicación rápidas en grandes superficies, por ejemplo: grandes almacenes, centros comerciales, restaurantes, hoteles y balnearios.

RADIO PARA FAMILIAS



¿Buscas una radio fácil e inmediata, adecuada para tu familia?

XT5

XT10

XT10 Pro | XT10 Pro Multicolor

RADIO PARA USO PROFESIONAL



Los modelos indestructibles para los ambientes más difíciles:

G11 Pro

G13

G15 Pro

G18 Pro

G7 | G9 Pro Work Edition



¿Tienes una tienda, un local o un hotel?

777 Pro

G10 Pro

Ventajas:

- Las radios no se ven afectadas por los golpes ni por las temperaturas, altas o bajas. Están hechas para durar en el tiempo.
- Cobertura de señal: su radio nunca pierde una señal, en ningún lugar. (no hay "áreas grises" como en los sótanos, en las montañas, etc...).
- Rapidez en las comunicaciones. No es necesario conocer los números de teléfono de todos los interlocutores.

Basta con apretar un botón: PTT.

RADIO PARA TUS PASIONES



¿Te gusta viajar o las actividades al aire libre?

XT Pro Line
XT Line

GB1-R



¿Eres cazador o te gustan los juegos tácticos como el Airsoft o el Paintball?

G7 Pro

G9 Pro

G13



QUIERES LO MEJOR

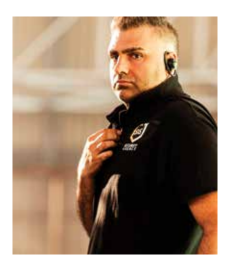


Si buscas la tecnología más avanzada, estas son las radios más adecuadas para ti.

G15 Pro

G18 Pro

RADIO PARA USO PROFESIONAL



FIABILIDAD

En las tiendas, en los clubs y en los restaurantes, la fiabilidad de los dispositivos es crucial para la seguridad y la eficiencia en el lugar de trabajo. Las interrupciones en la comunicación representan un riesgo para los trabajadores, los clientes y las estructuras. Los principales desafíos de comunicación incluyen la cobertura, la fiabilidad de los dispositivos y la falta de conexión entre los trabajadores. Mantener un mantenimiento de la radio proactivo es esencial para evitar interrupciones operativas y tiempos muertos.



COMPETITIVIDAD

Para mantener la competitividad del punto de venta, la clave es una comunicación eficaz en el interior del equipo. La utilización de la radio es fundamental en este contexto, ya que mejora de forma notable las comunicaciones entre los miembros del grupo de trabajo. Esto crea un flujo constante de información en tiempo real, garantizando que el personal esté siempre bien informado y coordinado. Gracias a una comunicación por radio eficiente, el punto de venta reacciona más rápidamente a las necesidades de los clientes y a la evolución del mercado, manteniendo la competitividad del sector.





EFICIENCIA

Para aumentar la eficiencia en las ventas, la clave está en una comunicación rápida e inmediata entre la sección de ventas y el almacén. Gracias a la radio, este objetivo se puede conseguir fácilmente. La radio permite una conexión instantánea entre los equipos, permitiendo responder rápidamente a las necesidades de los clientes y garantizando un servicio más rápido y eficaz. La comunicación por radio es el instrumento ideal para optimizar los procesos de venta y mejorar la experiencia del cliente.



RESISTENCIA

La resistencia de la radio representa un punto de fuerza destacado, ya que garantiza la continuidad de la comunicación en cualquier situación. Independientemente de las condiciones atmosféricas adversas o de posibles interrupciones de servicio, tu comunicación permanecerá inalterada, garantizando la seguridad y la coherencia de las operaciones.



AHORRO

En general, el uso de una radio permite una reducción significativa del gasto, y permite un retorno de la inversión rápido y un ahorro anual notable, que puede aumentar según el número de trabajadores y los costes horarios. Recurrir a la comunicación por radio es una inversión económicamente interesante para cualquier empresa.



INTERCONEXIÓN Y COBERTURA

La interconexión y la cobertura fiable son características fundamentales de la radio empresarial. Con la radio, tienes la garantía de la máxima cobertura, también en zonas donde la señal podría ser débil o desaparecer. Esto permite la comunicación con total seguridad independientemente de las circunstancias. La radio se convierte en un aliado fiable para mantener una comunicación ininterrumpida y segura en cualquier contexto operativo.







DIVERSAS UTILIZACIONES

Las radios de empresa son versátiles y se utilizan en diversos sectores: hoteles, restaurantes, discotecas, instalaciones, balnearios, piscinas, camping, clubs de golf y parques naturales.

Representan un precioso instrumento para mejorar la comunicación, aumentar la eficiencia y garantizar la seguridad en cualquier contexto.

G18 PRO

El walkie talkie indestructible IP67 se vuelve profesional y supera los estándares militares de fiabilidad.





SCRAMBLER















ROGER BEEP









 \bigcirc ::

RADIO FM



Versión: PMR446 Color: Negro

16+83 preprogramados Canales:

50 CTCSS + 105 DCS normales e Tonos:

Características

Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz

- Chasis de aluminio
- Certificado IP67
- Potencia de salida: ≤500mW ERP
- Paso de canalización: 12,5 kHz
- Cumplimiento del estándar militar MIL-STD 810G
- Rete Radio Montana (solo para Italia)
- Escaneo de canales
- Sintonización por voz
- Roger Beep, ahorro de batería
- Monitor
- Squelch
- Vox
- Radio FM, Scrambler y Compander
- Alimentación: pack de baterías Li-lon 1600mAh
- Conector de 2 pin para accesorios tipo MOTOROLA

Presentación y códigos

Radio, cargador rápido de sobremesa, pack de baterías recargable Li-Ion 1600 mAh, adaptador de pared, clips para cinturón. cód. C1145.02



Versión de exportación: 5W

Software de programación PRG-G15 - C1131

Personalización de canales y subtonos, activación o desactivación de funciones específicas.

G15 PRO

El indestructible IP67.



16+16 PREPROG.













PROGRAMABLE







G15 Pro es el walkie talkie líder en la categoría profesional. Con un chasis de aluminio resistente y una protección contra el agua, puedes mantenerlo hasta 1 metro de profundidad durante 30 minutos.

Llévalo donde quieras y trátalo como quieras. Estará siempre allí, a tu lado, en todas tus aventuras.

Versión: PMR446 Color: Negro

16 + 16 preprogramados Canales: 50 CTCSS + 105 DCS Tonos:

Características

- 8 nuevos canales PMR446
- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- Chasis de aluminio
- Certificado IP67
- Selección rápida 16/32 canales
- Potencia de salida: ≤500mW ERP
- Paso de canalización: 12,5 kHz
- Escaneo de canales
- Sintonización por voz
- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- Roger Beep
- Ahorro de batería
- Monitor, Squelch, Vox
- Alimentación: pack de baterías Li-Ion 1600mAh
- Conector de 2 pin para accesorios tipo Motorola

Presentación y códigos

Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, paquete de batería recargable Li-lon 1600 mAh, clips para cinturón.

cód. C1127.03

Versión de exportación: 5W



Software de programación PRG-G15 - C1131

Personalización de canales y subtonos, activación o desactivación de funciones específicas.

Hasta 40 horas de autonomía, con scrambler.



G13 es el modelo de la línea MIDLAND dedicado al mundo de la caza y es adecuado para un uso completamente profesional. Quienes practican actividades cinegéticas deben poder contar con una radio fiable, versátil y duradera. Si te consideras un cazador y buscas un walkie talkie que te permita avisar siempre de que estás presente en la zona de tiro... suma a tu equipo el nuevo transceptor portátil G13.

Versión: PMR446 Color: Negro

Canales:

Mimetic Mossy Oak naranja 16 + 83 preprogramados

50 CTCSS + 106 DCS normales Tonos:

e invertidos

Características

8 nuevos canales PMR446

- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- Batería Li-Ion alta eficiencia de 2.600mAh (autonomía hasta 40 horas)
- Altavoz de alto rendimiento
- Pantalla LCD retroiluminada
- Chasis de aluminio
- Impermeabilidad IPX4
- Teclado LIGHT (solo 3 teclas)
- Canal RRM (Rete Radio Montana)
- VOX, Scan, Dual Watch, Monitor
- Scrambler (mediante software de programación
- Conector de 2 pin para accesorios Kenwood

Presentación y códigos

Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, pack de baterías recargables Li-lon 2600 mAh, clip para cinturón.

cód. C1462 Negro cód. C1462.03 Blaze

Versión de exportación: 5W



Descubre los accesorios High Performance página 35

Software de programación PRG 10 - C974.01

Personalización de canales y subtonos, activación o desactivación de funciones específicas.













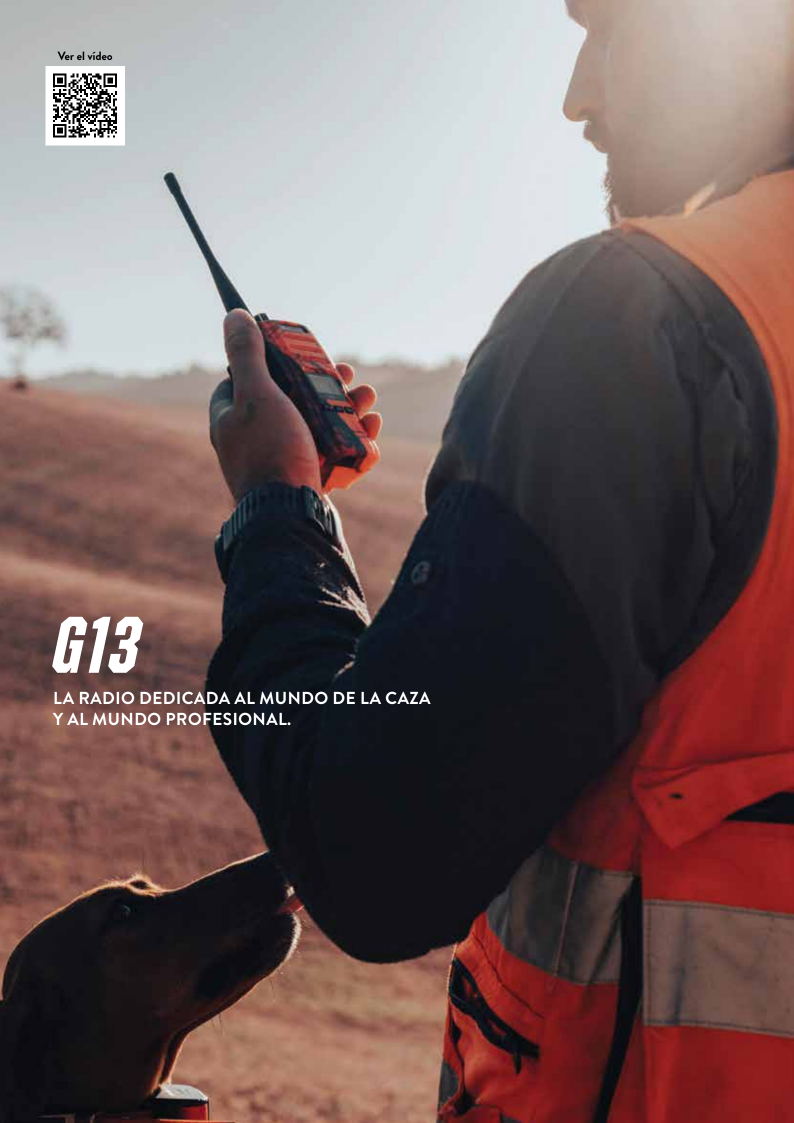














G11 PRO

Para los ambientes más ruidosos.

Cargador de sobremesa individual incluido en la caja



G11 Pro es un dispositivo en el que se ha prestado atención a los detalles más pequeños para garantizar un excelente rendimiento, gracias también a su audio insuperable para comunicaciones de alta calidad. La robusta estructura mecánica y el chasis metálico lo convierten en un transceptor decididamente fiable y adecuado para diversas situaciones.

Versión: PMR446 Color: Negro

Canales: 16 + 16 sub-canales preprogramados
Tonos: 50 CTCSS + 105 DCS normales

e invertidos

Características

- · Chasis de aluminio
- · 8 nuevos canales PMR446
- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- · Potencia de salida: 500mW
- · Selección rápida 16/32 canales
- · Sintonizador de voz
- · Paso de canalización: 12,5 kHz
- · Función VOX (transmisión con manos libres)
- · Escaneo de canales, pitido de tecla de función
- · Roger beep, Monitor
- TOT Temporizador de tiempo de espera (duración máxima de la conversación)
- · Ahorro de batería
- · Alimentación: pack de baterías Li-Ion 1600mAh
- · Conector de 2 pin para accesorios tipo Kenwood

Presentación y códigos

Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, pack de batería recargable Li-Ion 1600 mAh, clip para cinturón.

cód. C966.06

Versión de exportación: 5W





















 Descubre los accesorios High Performance página 35

Software de programación PRG 10 - C974.01

Personalización de canales y subtonos, activación o desactivación de funciones específicas.



KIT TEAMWORK 4

4 radios G10 Pro, 4 clips para cinturón, 1 cargador de sobremesa de 4 posiciones.



G10 PRO

Sencilla, robusta y esencial.



Diseño limpio y compacto, prestaciones técnicas, ideal también para comunicaciones profesionales en entornos de baja complejidad, así es el walkie-talkie G10 Pro. Gracias a la señalización inmediata del canal seleccionado y al software de programación, G10 Pro será el perfecto compañero para todas sus necesidades de comunicación por radio.

Versión: PMR446 Color: Negro

Canales: 16 + 16 canales preprogramados 50 CTCSS + 116 DCS normales e invertidos Tonos:

Características

- 8 nuevos canales PMR446
- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- Potencia de salida: 500mW
- Paso de canalización: 12,5 kHz
- Selección rápida 16/32 canales
- Escaneo de canales
- Anuncio de voz
- Pitido de tecla de función
- Monitor
- Ahorro automático de batería
- Alimentación: paquete de baterías Li-lon 1200mAh
- Conector de 2 pin para accesorios tipo Kenwood

Presentación y códigos

Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, pack de batería recargable Li-lon (1200 mAh), clip para cinturón.

cód. C1107.04

Versión de exportación: 5W



- Multi CA PB-G13 C1541.01
- Cargador múltiple de 4 posiciones (opcional)
- Descubre los accesorios High Performance página 35

Software de programación PRG 10 - C974.01

Personalización de canales y subtonos, activación o desactivación de funciones específicas.



Cargador de sobremesa individual incluido en la caja













777 PRO

El walkie talkie más cool para los pequeños negocios.

Alcance*



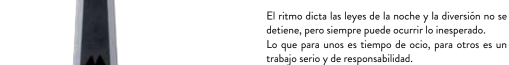


^{*} Depende de las condiciones de uso



777 Pro Limited Edition

Estuche elegante y práctico, con una rica gama de accesorios.



Para ello, un profesional necesita una radio fiable pero estéticamente elegante y refinada, como 777 Pro, ganadora del prestigioso premio internacional **REDDOT DESIGN AWARDS**

Amplia pantalla negra, EDD™, con iluminación blanca, 8 nuevos canales PMR446 que garantizan un bajo nivel de congestión (espectro de radio sin tráfico).

Versión: Bibanda PMR446/LPD

Color: Negro

Canales: 16 PMR446 + 69 LPD Tonos: 38 CTCSS + 104 DCS

Características

- 8 nuevos canales PMR446
- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- Pantalla negra EDD™ con iluminación blanca, un 50 % mas grande que el modelo anterior
- Altavoz extra potente
- Pack de baterias Li-Ion 1000mAh (hasta 14 horas
- Recarga micro USB lateral o con cargador de sobremesa
- Función Vibracall para notificaciones incluso en entornos ruidosos
- Función VOX con 9 niveles seleccionables
- 38 tonos CTCSS / 104 códigos DCS
- Nivel de batería
- Toma para auricular de 1 pin de 3,5 mm en la parte superior para una mayor comodidad de uso

Presentación y códigos

Presentación doble:

2 radios con clip para cinturón, 1 cargador doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables Li-lon 1000mAh, cable micro USB

cód. C1365

Maletín de edición limitada:

2 radios con clip para cinturón, 1 cargador doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables Li-lon 1000mAh, cable micro USB, 1 cargador de pared, 2 micrófonos MA21-777 Pro, 2 collarines.

cód. C1365.01

Versión de exportación: 2W



























La radio para exteriores más vendida del mundo.





101 142 LOW TONO LOCAL RESISTENTE **EMERGENCIA DUAL PTT** ((**((()**)) OUT OF RANGE VIBRACALL LLAMADAS DUAL WATCH VOX TALK BACK CH RRM RETE RADIO PACK DE BATERÍAS 2 PIN SCAN

La radio por excelencia utilizada en cualquier contexto al aire libre. Con una pantalla un 30% más grande, un 30% de audio mejorado, una antena más potente y un doble PTT que te permite una selección inmediata de alta y baja potencia, tu comunicación se vuelve más fácil y divertida. G9 Pro presenta las 8 nuevas frecuencias de la banda PMR 446, de uso gratuito en toda Europa, para comunicaciones libres de congestiones e interferencias por parte de otros usuarios.

Entre los accesorios opcionales, puedes elegir el pack de baterías de litio para hacerlo aún más ligero y duradero.

Versiones: Bibanda PMR446/LPD

Color: Negro/Mimetic Mossy Oak/White Storm
Canales: 16 + 16 preprogr. PMR446 - 69 LPD

Tonos: 38 CTCSS + 104 DCS

Características

- · 8 nuevos canales PMR446
- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- · Altavoz de alto rendimiento
- Amplia pantalla LCD (30 % más grande que la versión anterior)
- · Resistente a la intemperie IPX4
- PTT dual para transmisiones de alta o baja potencia
- · Función de llamada de emergencia
- · Función de llamada "radio dentro del alcance"
- · VOX con TalkBack TM
- · Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- · Función Vibracall, Dual Watch
- · Bloqueo de teclas, Scan, Monitor
- Indicador de estado de la batería y ahorro de energía
- Antena de 12 cm para aprovechar al máximo toda la potencia de transmisión de la radio
- · Selección de potencia alta-baja
- · Tecla Call con 5 tonos seleccionables
- Roger Beep: tono de fin de llamada que se puede desactivar
- Alimentación: baterías o pack de baterías Ni-MH/Litio (opcionales)
- · Conector de 2 pin para accesorios
- · Cargador de pared compatible: MW904

Presentación y códigos

Caja G9 Pro Negro y Mimetic

 Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, 4 pilas recargables AA 1800 mAh, clip para cinturón.

cód. C1385 Negro cód. C1385.01 Mimetic

Caja G9 Pro White Storm

 Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, batería de litio de 1200 mAh, clip para cinturón cód. C1385.08

Versión de exportación: 5W

G7 PRO

Combinación perfecta de simplicidad y eficiencia.





al aire libre. Senderismo, airsoft, escalada, caza, son solo algunos ejemplos del uso perfecto de este walkie talkie. Un diseño compacto y elegante que te acompaña siempre en tus pasiones. Entre los accesorios opcionales, puedes elegir el pack de baterías de litio para hacerlo aún más ligero y duradero.

G7 Pro es la radio para los amantes de las actividades

Versiones: Bibanda PMR446/LPD

PMR446

Colores: Negro/Mimetic Mossy Oak/White Storm

Canales: 16 PMR446 - 69 LPD **Tonos:** 38 CTCSS + 104 DCS

Características

8 nuevos canales PMR446

- Banda de frecuencia extendida: de 446,00625 a 446,19375 MHz
- Dual watch: para efectuar seguimiento de 2 canales simultáneamente
- · Doble PTT alta/baja potencia
- · Vibracall, Bloqueo de teclado
- · Auto power save: ahorro de energía automático
- · Indicador de batería baja
- 3 tipos de VOX (Vox estándar Vox baby-sitter -Vox Bike) regulables en 2 niveles, para comunicación manos libres
- · CALL con 5 melodías, SCAN
- Alimentación: pack de batería Ni-MH 800mAh o Li-lon 1200mAh opcional, 4 pilas AA
- · Roger beep: tono de fin de llamada que se puede desactivar
- · Conector de 2 pin para accesorios
- · Cargador de pared compatible: MW 904

Presentación y códigos

Caja G7 Pro Negro y Mimetic - caja individual

 Radio, cargador de pared, 4 pilas recargables Ni-MH AA 1,2V 1800mAh, clip para cinturón. cód. C1090.14 Negro cód. C1090.15 Mimetic

Caja G7 Pro White Storm - caja individual

 Radio, cargador de pared, batería de litio de 1200 mAh, clips para cinturón. cód. C1090.20

Caja G7 Pro Negro - caja doble:

Par de radios, cargador doble de sobremesa, adaptador de pared, 2 paquetes de pilas Ni-MH AA 6V 800mAh, clip para cinturón. cód. C1090.13

Versión de exportación: 3W

































Un maletín indestructible, pensado para los ambientes más difíciles. Los auriculares, los cargadores de sobremesa y las baterías recargables están incluidos en el kit, fácil de transportar a cualquier lugar.





G9 PRO

Work Edition 2 o 4 transceptores.

Presentación y códigos

Work Edition 2 transceptores:

2 transceptores G9 Pro con clip para cinturón, 8 pilas recargables AA NiMH da 1800mAh, 2 cargadores de sobremesa, 2 alimentadores de pared, 2 micrófonos MA24-L.

cód. C1385.04 Negro

Work Edition 4 transceptores:

4 transceptores G9 Pro con clip para cinturón, 16 pilas recargables AA NiMH da 1800mAh, 4 cargadores de sobremesa, 4 alimentadores de pared, 4 micrófonos MA24-L.

cód. C1385.05 Negro

G7 PRO

Work Edition 2 o 4 transceptores.

Presentación y códigos

Work Edition 2 transceptores:

2 transceptores G7 Pro con clip para cinturón, 1 cargador doble de sobremesa con adaptador de pared, 2 packs de batería de 800mAh, 2 micrófonos MA24-L.

cód. C1090.18 Negro

Work Edition 4 transceptores:

4 transceptores G7 Pro con clip para cinturón, 2 cargadores dobles de sobremesa con adaptadores de pared, 4 packs de batería de 800mAh, 4 micrófonos MA24-L.

cód. C1090.19 Negro







XT70 PRO I XT70 PRO HOBBY & WORK

Alcance 12 km*, con auriculares, botón de volumen y cargador rápido de sobremesa.







AIDLAND

AID

apreciable. Comparado con el anterior encontramos la banda extendida PMR446, protección contra la lluvia (resistente al agua IPX4), squelch ajustable y 9 niveles de VOX.

XT70, en versión Pro presenta una mejora técnica

Ganador del premio Reddot en la categoría Diseño.

Versión: PMR446/LPD

Color: Blíster Negro/Gris oscuro metalizado

Maletín Negro/Naranja

Canales: 16 + 16 preprogramados PMR446 - 69 LPD

Tonos: 38 CTCSS + 104 DCS

Características

· Resistencia al agua IPX4

· Función de llamada de emergencia

· Tono local: silenciador de tono final de transmisión

· Amplia pantalla de cristal líquido retroiluminada

· Indicador de batería baja

· Ahorro de energía automático

· Tecla CALL de llamada, con 10 tonos seleccionables

· Rete Radio Montana (disponible solo en Italia)

 Autonomía típica de hasta 12 horas con el pack de baterías de 700 mAh (Ni-MH) suministrado

· Cargador rápido 3 horas

· Función Monitor, función BabySitter

· Botón de ajuste de volumen

· Botones de selección de canales

· Out of range automático o manual

· Función SČAN, VibraCALL, Dual Watch

· Squelch (9 niveles), bloqueo de teclado

· Selección de potencia alta/baja (banda PMR)

· Roger Beep se puede desactivar

VOX para comunicación manos libres con 9 niveles seleccionables

· Conector de 2 pin para accesorios

Presentación y códigos

Blíster:

Par de radios, 2 clips para cinturón, 1 cargador rápido doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables 700 mAh, 1 alimentador de pared

cód. C1465

Maletín:

Par de radios, 2 clips para cinturón, 2 packs de baterías recargables Ni-MH de 700 mAh, 1 cargador de pared, 1 cargador doble de sobremesa, 2 micrófonos MA21-Li, 2 collarines.

cód. C1465.01

Versión de exportación: 4W

101 CANALES 32 PMR446+69 LPD

XT70 Pro































MIDLANDEUROPE.COM

* En condiciones ambientales y atmosféricas óptimas

XT50 PRO I XT50 PRO HOBBY & WORK

Alcance 8 Km*, con auriculares.



XT50 Pro Hobby & Work El maletín con todos los accesorios







XT50 Pro Hobby&Work

En XT50 Pro se fusionan las características ofrecidas hasta ahora por los modelos XT50 y XT60; a éstas se suman funciones adicionales y un cuerpo de colores fuertes.

La banda PMR446 es extendida e incluye el canal especial RRM (Rete Radio Montana); la humedad no afecta al chasis (resistente al agua IPX2).

PMR446/LPD Versión: Color: Negro/Azul

Maletín Negro/Amarillo 16 PMR446 - 69 LPD Canales: 38 CTCSS + 83 DCS Tonos:

Características

- Resistencia al agua IPX2
- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- Pantalla de cristal líquido retroiluminada
- Indicador de batería baja
- Auto power save: circuito automático de ahorro de batería
- Botón CALL de llamada
- Rete Radio Montana (disponible solo en Italia)
- Autonomía típica hasta 12 horas
- Función SCAN
- Función Monitor
- Bloqueo de teclado
- Selección de potencia alta/baja
- Roger Beep se puede desactivar
- VOX para comunicación manos libres con 6 niveles seleccionables
- Conector de 2 pin para accesorios/micro USB para recarga

Presentación y códigos

Par de radios, 2 clips para cinturón, 2 paquetes de baterías recargables Ni-MH 700mAh, cable USB bidireccional

cód. C1464

Maletín:

Par de radios, 2 clips para cinturón, 2 paquetes de baterías recargables Ni-MH de 700 mAh, cable USB bidireccional, 2 micrófonos MA21-Li, 2 collarines.

cód. C1464.01





















RECARGA USB











XT30 PRO

Alcance 6 Km*.























XT30 Pro mantiene el color verde, pero amplia significativamente su rendimiento, con una banda de frecuencia más amplia y resistencia a la humedad y a salpicaduras (Splashproof).

PMR446 Versión:

Color: Negro/Verde metalizado

Canales:

38 CTCSS Tonos:

Características

- Recargable por USB
- Altavoz de alto rendimiento
- A prueba de salpicaduras
- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- Ahorro de energía automático
- Indicador de batería baja
- VOX, CALL, SCAN, Bloqueo de teclado
- Alimentación: 3 pilas AAA recargables (hasta 5 horas de autonomía)
- Conector de 2 pin/USB para carga para accesorios

Presentación y códigos

Blíster con un par de radios, 2 clips para cinturón, 6 pilas AAA recargables, cable USB de 2 vías cód. C1463

XT10 PRO

Alcance 4 km*.



















La nueva versión de este modelo introduce mejoras técnicas apreciables, como la banda extendida PMR446 y la resistencia a la humedad y a salpicaduras (Splashproof).

Versión: PMR446 Negro/Rojo Color:

Canales:

38 CTCSS Tonos:

Características

- Altavoz de alto rendimiento
- A prueba de salpicaduras
- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- Auto power save: ahorro de energía automático
- Indicador de batería baja
- VOX, CALL, SCAN, Bloqueo de teclado
- Alimentación: 3 pilas AAA (hasta 20 horas de autonomía)

Presentación y códigos

Blíster con par de radios, 2 clips para cinturón.

cód. C1459



XT10 PRO MULTICOLOR PACK

Divertirse en familia con XT10 Color, llenos de color. Hasta 4 km*.

XT10 Pro, gracias a la banda de frecuencia más amplia (PMR446: 446,00625 – 446,19375 MHz), ofrece prestaciones fiables en cualquier condición, y es resistente a la humedad y a las salpicaduras (splash proof). Garantiza comunicaciones eficientes a distancias de hasta 4 Km en condiciones óptimas, manteniendo la misma facilidad de uso que caracteriza la línea XT y conservando todas las funciones preexistentes.

Estos dispositivos, sencillos y ligeros, son extremadamente prácticos y contribuyen a aumentar el nivel de seguridad durante las actividades al aire libre.

Presentación y códigos

3 radios con clip para cinturón. cód. C1459.02



reddot winner 2022

LA LÍNEA XT PRO HA SIDO PREMIADA EN LA CATEGORÍA DE DISEÑO DE PRODUCTO. Hemos conseguido el galardón **RedDot Award**, uno de los premios de diseño más prestigiosos en todo el mundo, en la edición 2022, en la sección de Diseño de Producto.

La decisión, a cargo de un grupo de expertos reunidos en un panel, se ha tomado después de analizar más de 6.500 productos a lo largo del año, provenientes de muchísimas empresas y sectores.

De la jardinería al deporte de aficionados, de la automoción a los proyectos de casas y mobiliario, todas las candidaturas se han analizado con precisión y atención.

Lo que distingue este premio —además de su larga tradición— es la complementariedad entre diseño y calidad: las pruebas se han centrado en la valoración general del producto, uniendo las ventajas estéticas con las de prestaciones.

Un resultado que confirma una vez más nuestra dedicación diaria para que la comunicación sea accesible a todos, y nos hace trabajar con más ahínco si cabe en la consecución de nuestros objetivos. XT70 PRO se incluirá de manera oficial en el Museo Red Dot en Essen, Alemania.

XT5

El walkie talkie para la familia.



XT5 es la nueva y colorida radio de bolsillo en "miniatura" para toda la familia.

Utiliza canales reales, escanea todas las frecuencias dentro de un radio de 4 km y utiliza la transmisión semidúplex. ¡Haz que la aventura sea aún más emocionante!

Diseñado para divertirse con toda la familia y por supuesto con los amigos, el nuevo walkie talkie XT5 es compacto, está disponible en colores vivos y tiene una forma estilizada.

Fácil de usar e intuitivo, este walkie talkie está equipado con una pantalla que muestra el canal que se está utilizando o el nivel de batería, y 5 botones con la tecla PTT en el centro, fácilmente reconocible, que abre la comunicación con otras radios.

XT5 también permite personalizar algunas funciones, como la activación del Roger Beep como aviso en la última llamada o el silenciamiento del tono al final de las transmisiones.

Divertido de usar al aire libre, el walkie talkie XT5 se vuelve indispensable para cada pequeño explorador, sujeto al cinturón con el práctico clip incluido.

Versión: PMR446

Color: Azul/Amarillo/Rojo/Verde

Canales: 8

Tonos: 38 CTCSS

Características

- · Roger Beep
- · Cobertura: hasta 4 KM* *en condiciones óptimas
- · Clip de cinturón
- · VOX en 3 niveles
- · Función SCAN
- · 38 tonos CTCSS
- · Monitor
- · Escaneo de canales
- · Indicador de nivel de la batería

Colour your free time

- · Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- · Función de llamada

Presentación y códigos

Blister con 4 radios de diferentes colores con clip para cinturón.

808

C1425.01





















XT70 Adventure



XT70 | XT70 ADVENTURE

Alcance 12 km*, con auriculares, botón de volumen y cargador rápido de sobremesa.

Versión: PMR446/LPD

Color: Blíster Negro/Gris oscuro metalizado

Maletín Negro/Amarillo

8 + 16 preprogramados PMR446 - 69 LPD Canales:

Tonos: 38 CTCSS + 83 DCS

Características

- Recargable por USB
- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- Out of range, Función BabySitter, Bloqueo de teclado
- Auto power save: ahorro de energía automático
- Indicador de batería baja
- VOX con 9 niveles de sensibilidad
- CALL con 5 tonos seleccionables
- **SCAN**
- Selección de potencia alta/baja
- Cargador rápido (4 horas)
- Alimentación: pack de batería recargable (hasta 18 horas de autonomía)
- Conector de 2 pin/USB para carga para accesorios

Presentación y códigos

Blister: par de radios, 2 clips profesionales para cinturón, 1 cargador rápido doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables, cable USB, 2 micrófonos auriculares MA21-I i

cód. C1180

Maletín: par de radios, 2 clips profesionales para cinturón, 2 cargadores rápidos individuales de sobremesa, 2 packs de baterías recargables, 2 adaptadores de pared, 2 cables USB, 2 micrófonos auriculares MA21-Li

cód. C1180.01

XT60

Alcance 10 Km*, con botón de volumen y cargador rápido de sobremesa.

Versión: PMR446/LPD Color: Negro/Azul metalizado

8 + 16 preprogramados PMR446 - 69 LPD Canales:

38 CTCSS + 83 DCS Tonos:

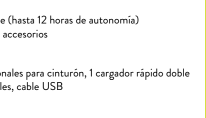
Características

- Recargable por USB
- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- Auto power save: ahorro de energía automático
- VOX con 9 niveles de sensibilidad, CALL con 5 tonos seleccionables, SCAN, Bloqueo de teclado
- Selección de potencia alta/baja, Indicador de batería baja
- Cargador rápido (3 horas)
- Alimentación: pack de batería recargable (hasta 12 horas de autonomía)
- Conector de 2 pin/USB para carga para accesorios

Presentación y códigos

Blíster con un par de radios, 2 clips profesionales para cinturón, 1 cargador rápido doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables, cable USB cód. C1179





en condiciones óptimas



AOVENTURE EXTRON XT-50 WILLIAM THE AMERICAN ALIBRANCS A



XT50 | XT50 ADVENTURE

Alcance 8 km*, con cargador de sobremesa.

Versión: PMR446

Color: Blister Negro/Gris metalizado

Maletín Negro/Blanco

Canales: 8 + 16 preprogramados

Tonos: 38 CTCSS

Características

- · Recargable por USB
- · Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- · Bloqueo de teclado
- · Auto power save: ahorro de energía automático
- · Indicador de batería baja
- · VOX con 3 niveles de sensibilidad
- CALL, SCAN
- · Alimentación: pack de batería recargable (hasta 12 horas de autonomía)
- · Conector de 2 pin/USB para carga para accesorios

Presentación y códigos

Blíster: par de radios, 2 clips para cinturón, 1 cargador doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables, cable USB

cód. C1178

Maletín: par de radios, 2 clips para cinturón, 1 cargador doble de sobremesa, 2 packs de baterías recargables, cable USB, 1 adaptador de pared, 2 auriculares MA21-Li

cód. C1178.03

XT30

Alcance 6 Km*.

Versión: PMR446

Color: Negro/Verde metalizado
Canales: 8 + 8 preprogramados
Tonos: 38 CTCSS

Características

- Recargable por USB
- · Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- · Ahorro de energía automático
- · Indicador de batería baja
- VOX, CALL, SCAN, Bloqueo de teclado
- · Alimentación: 3 pilas AAA recargables (hasta 5 horas de autonomía)
- · Conector de 2 pin/USB para carga para accesorios

Presentación y códigos

Blíster con un par de radios, 2 clips para cinturón, 6 pilas AAA recargables, cable USB de 2 vías

cód. Č1177

XT10

Alcance 4 km*.

Versión: PMR446 Color: Negro/Rojo

Canales: 8 + 8 preprogramados

Tonos: 38 CTCSS

Características

- Tono local: silenciador de tono final de transmisión
- · Auto power save: ahorro de energía automático
- · Indicador de batería baja
- · VOX, CALL, SCAN, Bloqueo de teclado
- · Alimentación: 3 pilas AAA

Presentación y códigos

Blíster con un par de radios, 2 clips para cinturón cód. C1176





NO SE PERMITE EL USO EN ITALIA NI EN ESPAÑA

SCAN

GB1-R garantiza comunicaciones de amplio alcance y contacto por radio con otros usuarios equipados con dispositivos PMR446.

TONOS

Excelente solución para quien viaja en coche o camper, sobre todo porque al operar en las frecuencias PMR446 no se ve afectado por las perturbaciones generadas por el motor de su vehículo.

GB1-R, gracias a su tamaño muy pequeño, antena magnética integrada y toma de encendedor de 12 V, se puede instalar y quitar rápidamente sin tener que fijarlo en el compartimento especial del salpicadero. El chasis metálico lo hace muy robusto y asegura un excelente rendimiento a lo largo de los años.

Versiones: PMR446
Color: Negro
Canales: 8 + 91 pro

CANALES

Canales: 8 + 91 progr. **Tonos:** 50 CTCSS + 104 DCS

Características

TONO LOCAL

· Frecuencia controlada por microprocesador

FLIP DISPLAY

- Función "Flip": el dispositivo se puede montar con el altavoz hacia abajo o viceversa, gracias a la presión de una tecla, la pantalla invierte la orientación
- · Squelch ajustable en 9 niveles
- · Función SCAN y monitor
- · Pantalla LCD
- · Antena magnética integrada
- · TOT (Temporizador de tiempo de espera)*
- Tono local: silenciador de silbido al final de la transmisión
- · Canal ocupado (BCLO-Busy Channel Lockout)*
- Selección de banda ancha/estrecha 25 kHz / 12,5 kHz (solo versión de exportación)*
- · Potencia alta/baja (solo versión de exportación)*

Presentación y códigos

Radio, micrófono, soporte para micrófono, antena magnética integrada, soporte de montaje, tornillos de fijación, cable de alimentación con enchufe para encendedor.

cód. C1198.02

Versión de exportación: 5W

* Programable a través de software solo para países no pertenecientes a la UE

Software de programación PRG-GB1 C1227

Con cable de conexión USB para ordenador

LOS VERDADEROS RADIOAFICIONADOS.

Son aquellas personas que, tanto por pasión como por curiosidad, se han adentrado en el maravilloso mundo de la radio y han podido apreciar la alegría que uno siente al comunicarse a miles de kilómetros de distancia.

Desde un punto de vista normativo, el radioaficionado es una persona autorizada para transmitir, es decir, dotada de licencia y autorización general.

¿Cómo conseguir esto?

En primer lugar, es necesario adquirir un conocimiento mínimo de ingeniería de radio y el uso de todas las frecuencias asignadas internacionalmente al Servicio de Aficionados.

La figura del radioaficionado sigue jugando un papel muy importante en caso de desastre al poner a disposición sus medios y su capacidad para asegurar los vínculos entre las distintas entidades con el fin de difundir noticias y coordinar las labores de socorre



CT990-EB (EXTRA BATTERY)

La VHF/UHF más potente, autonomía hasta 21 horas.





























CT990-EB, certificado IP67 para uso incluso en condiciones extremas, se suministra con dos antenas entre las que elegir en función del tipo de uso y necesidades. Gracias a sus 10 W, esta radio tiene un buen potencial para conectarse a un puente repetidor y alcanzar, por ejemplo, distancias de incluso algunas decenas de kilómetros, incluso 50 Km. CT990-EB está equipado con función Dead Man o Man Down (hombre muerto), muy útil en caso de estar solo o aislado. Esta función efectúa un seguimiento constante del estado de la persona que usa la radio y detecta una caída al suelo debido a una enfermedad o lesión. CT990-EB es la radio fiable para llevar siempre contigo.

Versión: Dual Band VHF/UHF

Color: Negro Frecuencia: 144-146 MHz

(Export 136-174 MHz) 430-440 MHz (Export 400-470 MHz)

Potencia de salida: 10W VHF/UHF

Características

- · 257 canales almacenables
- · 83 + 83 códigos DCS y 38 tonos CTCSS
- · Separación de canales seleccionable 25/12,5 kHz
- · Visualización de doble banda
- · Banda de frecuencia (ajustable según país/área de uso): 144-146 y 430-440 MHz (Rx/Tx).
- Modo de funcionamiento: UHF/VHF, VHF/VHF o UHF/UHF
- · Separación de canales seleccionable 25 kHz / 12,5 kHz
- · Certificado IP67
- · Función Dead Man (hombre muerto)
- · Función DQT (conversación privada)
- · Amplia pantalla LCD en colores
- · Tonos de activación del puente repetidor
- · Llamadas selectivas individuales/grupales
- · Funciones VOX, Tono local, Roger Beep
- Indicación de voz de la función seleccionada Voice Visualización opcional del número de canal, número
- de canal y frecuencia, nombre del canal
- Función de frecuencia invertida
- · Función de Scan, receptor de radio FM
- · Potencia de transmisión seleccionable: 10/5W
- · Compensación de frecuencia, cambio de repetidor
- Función "Bloquear canal ocupado"
- · Indicador en pantalla del nivel de potencia del transmisor
- Función TOT (Temporizador de tiempo de espera), bloqueo de teclado
- · Reset de funciones/canales
- · Indicación de voz de bajo nivel de batería
- · Pack de batería Li-Ion 3600 mAh
- · Conector para accesorios: 2 pin Kenwood

Presentación y códigos

Radio, antena larga y antena corta, pack de baterías Li-lon 3600mAh, clip para cinturón, cargador de sobremesa, cinta de muñeca, adaptador de pared.

CT990-EBR cód. C1339.02

2 antenas incluidas

Antena larga: aumenta las prestaciones de la radio en TX/RX

Antena corta: permite un manejo más fácil

Software de programación PRG10 C974.01

Con cable de conexión USB para ordenador

CT590 S

La doble banda de nivel inicial.





























PROGRAMABLE





Versión: VHF/UHF Color: Negro

Mimetic/Mossy Oak/Naranja

144-146 MHz Frecuencia: (Exp. 136-174 MHz)

430-440 MHz (Exp. 400-480 MHz)

Potencia de salida: 5W VHF/UHF

Características

- 50 tonos CTCSS y 208 códigos DCS
- 128 canales almacenables
- Tono de 1750 Hz para puentes repetidores
- Función de emergencia SOS
- Visualización de doble banda VHF/UHF y canal
- Modo de funcionamiento: UHF/VHF, UHF/UHF, VHF/VHF
- Potencia de salida: 5W UHF/VHF
- Pantalla LCD retroiluminada seleccionable en 3 colores
- Receptor de radio FM (87,5-108 MHz)
- Scan, Dual Watch
- Canalización: 25 kHz / 12,5 kHz
- Vox ajustable en 10 niveles
- Selección de modo de canal o frecuencia
- TOT (temporizador de tiempo de espera)
- Función DTMF
- Función Reverse
- Función de alarma de emergencia
- Configuración y almacenamiento del nombre del canal
- Función de búsqueda de códigos CTCSS y DCS
- BCLO (Busy Channel Lockout function): función de bloqueo de canal ocupado
- Selección de potencia alta/baja
- Paso de frecuencia: 2,5/5/6,25/10/12,5/25 kHz
- Compensación de frecuencia ajustable: 0-69,990 MHz
- Dirección de compensación configurable
- Squelch ajustable en 9 niveles
- Indicación de voz de la función seleccionada
- Bloqueo de teclado
- Power Save (ahorro de batería)
- Programable desde PC
- Pack de baterías Li-Ion 1500 mAh
- Conector de 2 pin para accesorios Kenwood

Presentación y códigos

Radio, pack de baterías de 1500mAh 7,4V Li-lon, cargador rápido de sobremesa, adaptador de pared, antena, enganche de cinturón.

cód. C1354 Negro cód. C1354.02 Blaze

Software de programación PRG10 C974.01

Con cable de conexión USB para ordenador





Midland Arctic es un transceptor VHF marino portátil, certificado IP67 que aúna las características técnicas de nivel profesional con la robustez y la fiabilidad. Todas las funciones están al alcance de la mano, también el botón para el acceso inmediato al canal de emergencias 16. La antena se puede extraer y gracias al conector SMA estándar se pueden utilizar otros tipos de antenas. La gestión de los canales Charlie y Alpha y de otras funciones se realiza a través de un software de programación opcional.

Características

- · Resistente al agua certificado IP67
- · Chasis de aluminio
- · Potencia de transmisión: 5W
- Selección de potencia alta/baja (5W/1W)
- · 57 canales internacionales
- Canales programables por el usuario (a través del software), también Charlie y Alpha
- · Amplia pantalla LCD retroiluminada
- · Acceso inmediato al canal de emergencias 16
- Función VOX, SCAN
- · Dual Watch/Triple Watch
- · 10 niveles de Squelch
- · Canal prioritario
- Bloqueo de teclado
- Roger Beep (tono de fin de conversación) y pitido del teclado
- Indicador de batería baja y ahorro de batería automático
- Alimentación: pack de baterías Li-lon
- · Conector para accesorios: 2 pin Motorola

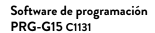
Presentación y códigos

Radio, cargador de sobremesa, adaptador de pared, pack de batería recargable Li-lon 1600 mAh, clip para cinturón.

cód. C1240

Versión de exportación: canales EE.UU./Canadá





Con cable USB para ordenador





MICRÓFONOS AURICULARES 2 PIN EN "L" MIDLAND - SOLO PTT



MA21 Secure TX C1543

Micrófono con auricular ajustable y PTT con cables en espiral.



MA 25 L C1540.01

Micrófono altavoz altas prestaciones, resistente al agua.



MA 21-Li C709.07

Micrófono auricular.



MA 26 - XL C515.05

Micrófono altavoz con control de volumen y conector para auriculares.



MA 24 Secure TX C1544

Ergonómico y cómodo micrófono auricular de oreja y PTT.



MA 31 Secure TX C1545

Micrófono con auricular neumático y PTT.



MICRÓFONOS AURICULARES 2 PIN EN "L" MIDLAND - VOX+PTT



MA 21-L Pro C1496

Micrófono con auricular ajustable y PTT/VOX seleccionable, con cables en espiral.



MA 30 - L Pro C1526

Micrófono con brazo regulable y PTT/VOX seleccionable.



MA 24-L Pro C1525

Micrófono para hablar/escuchar con PTT/VOX seleccionable.



MA31 L Pro C1497

Micrófono con auricular neumático y PTT seleccionable.



MA 28 - L C559.03

Micrófono para hablar/escuchar con PTT/VOX seleccionable. NOTA: MA28-G5 excepto Alan421-G5XT



MA 35 - L C652.02

Cascos con micrófono.



MICRÓFONOS AURICULARES 2 PIN EN "L" MOTOROLA



MA 24-M C1610

Micrófono con auricular de oreja y VOX/PTT, compatible con **línea G15/G18**.



MA 27-M C1130

Micrófono con PTT, compatible con la **línea G15/G18**.



MA 25-M C1129

Micrófono altavoz resistente al agua, compatible con **línea G15/G18**.



MA 31-M C732.06

Micrófono con auricular neumático, compatible con **línea G15/G18**.



MICRÓFONOS AURICULARES 2 PIN EN "L" KENWOOD



BA21 C1298

HIGH PERFORMANCE

Micrófono auricular regulable y PTT. Cable ergonómico y cómodo, extremadamente robusto para uso profesional.



MA 21-XK C709.06

Micrófono con auricular ajustable y PTT.



BA24 C1296

HIGH PERFORMANCE

Micrófono auricular de oreja. Cable ergonómico y cómodo, extremadamente robusto para uso profesional.



MA 21-LKi C1306

Micrófono con auricular ajustable y PTT, cables en espiral, económico.



BA31 C1299

HIGH PERFORMANCE

Micrófono con auricular neumático y PTT. Cómodo, discreto y flexible, tubo acústico transparente de alta calidad. Cable para uso profesional.



MA22-LK Pro C1542

Micrófono altavoz. PTT solamente.



MA21-LK Pro C1496.01

Micrófono auricular.



MA 24-LK C1611

Micrófono con auricular de oreja.



SOLO ESCUCHA

MA21-KE C1495

Micrófono con auricular neumático.



MA25 LK C1540

Micrófono altavoz resistente al agua.



Walkie-Talkie

G18 Pro/G15 Pro G13/ G11 Pro/G10 Pro

777 Pro

G9 Pro/G7 Pro/XT70-50-30 Pro/XT 70-60-50-30

2 pin Motorola 2 pin Kenwood

1 pin 2 pin VHF/UHF

CT990-EB/CT590 S

Arctic

СВ

Alan 42 DS

2 pin Kenwood 2 pin Motorola

2 pin

MICRÓFONOS AURICULARES 1 PIN



MA21-777 Pro C1437

Micrófono auricular con PTT, 1 pin 3,5 mm (777 Pro).



MA 24-777 Pro C1598

Micrófono con auricular de oreja, solo PTT. 1 pin 3,5 mm (777 Pro).



SOLO USO TURÍSTICO (USAR Y TIRAR)

C1243

Auriculares estilo iPhone, mono, 3,5 mm. Solo para escuchar.



MA 21-SX C709.02

Micrófono con auricular regulable y PTT/VOX seleccionable, con cables en espiral 2,5mm (Midland 777).



MA31-777 Pro C1438

Micrófono con auricular neumático y PTT, 1 pin 3,5mm (777 Pro).



SOLO USO TURÍSTICO (USAR Y TIRAR)

C1282

Auricular estilo iPhone, jack silver 3,5 mm - Longitud cable 115 cm.



AURICULARES PARA AIRSOFT







Auricular militar

Para escuchar sin que te oigan

Auricular militar con micrófono de brazo desmontable (se puede usar a la izquierda y a la derecha), PTT táctico y sistema de escucha dual (altavoz tradicional o auricular neumático).

Bow-M Evo C1046.02 Toma 2 pin Midland

Bow-M Evo K C1046.03

Toma 2 pin Kenwood



Altavoz



Auricular neumático



PTT+Clip

PTT+Clip Midland para Bow-M C1088 Toma 2 pin Midland

PTT+Clip Kenwood para Bow-M C1088.01 Toma 2 pin Kenwood



Auricular

EP21 C859

Auricular toma **jack 3,5mm** (No compatible con Midland 777). **Solo escucha**

Micrófonos con PTT

ABM Tactical C855.01

Micrófono de brazo desmontable y conector PTT táctico. Toma 2 **pin Midland.**



A21M C858

Micrófono auricular con PTT estándar. Toma **2 pin Midland.**



ACCESORIOS PARA WALKIE-TALKIES

Cargadores	 R73713 Cargador de sobremesa doble Advertencia: solo se puede utilizar con alimentador de pared R73168. 	G7 Pro	 R73579 Cargador de sobremesa de 2 posiciones. 	Midland 777, Onda
Alimentado	ores con encendedor			
	 AL777 C803 Cable de alimentación encendedor. 	777, G5 R1, G12, Pacific		
Cargadores	de pared			
	• MW904 C689 Cargador de pared.	G9 Pro, G9 G9 Plus, G7 Pro G7XT, G6XT G5XT, G8, M24, MA48, MA99	• MW905 C887 Cargador de pared.	Midland 777, Onda, G12, G5 R1, Pacific
	• R71968 Cargador de pared con doble jack.	Midland 777 Onda		
Baterías				
	• C1433 Pila recargable AA 1800mAh (4 AA).	G9 Pro G7 Pro	 PB-70 Pro C1523 Pack de baterías recargable Ni-Mh 700mAh. 	XT70 Pro, linea G7/G9
	Kit 4 ud batería R02246 Batería recargable Litio 650mAh.	Midland 777 Onda	 PB-777 Pro R01956 Pack de baterías recargable Litio 1000 mAh. 	777 Pro
	 PB-G10 C1126 Batería recargable Litio 1200mAh. 	G10	 PB-G10 Pro C1454 Batería recargable Litio 2600mAh. 	G10 Pro G13
	 PB-G15/18 C1128 Batería recargable Li-lon 1600 mAh. 	Linea G15, G18	 PB-G11 C967 Batería recargable Litio 1600mAh. 	Línea G11
	 PB-ATL/G7 C784 Batería recargable Ni-MH 800mAh. 	Linea G7, G9, Pacific	 PB-Pro C1148 Batería recargable Litio 1200mAh. 	G7 Pro G9 Pro
	 PB-X6 C1300 Pack de baterías recargable 700mAh. 	XT60, XT50 Pro, XT50	 PB-X7 C1301 Pack de baterías recargable 1000 mAh. 	XT 70
	 PB-BR03 R01916 Pack de baterías recargable Li-lon 2300 mAh. 	BR03	 PB200/400 C846 Pack de baterías recargable Li-lon 1200mAh. 	G14, CT 200/400 CT 210/410

CARGADORES MÚLTIPLES

Cargadores múltiples

Multi CA-G13
 C1541.01

Cargador múltiple de 4 posiciones. Compatible con **G13, G10 Pro**



 Multi CA PB-BR03 C1353

Cargador múltiple de 6+6 posiciones. Compatible con **BR03**



 Multi CA PB-G15 Pro C1572

> Cargador múltiple de 6 posiciones. Compatible con **línea G15, G18, Arctic**



Multi CA PB-BR02 C1295

Cargador múltiple de 6 posiciones. Compatible con **BR02**



FUNDA - BATTERY ELIMINATOR

Funda G9 Pro/G7 Pro

- Funda de neopreno C1613
 Funda de piel sintética diseñada para proteger tu radio Midland.
- Funda de piel C1577
 Funda de piel diseñada para proteger tu radio Midland.



Battery eliminator G18/G15/Arctic

C1406
 Pack de baterías vacío con cable de alimentación (toma de encendedor) para línea G15/G18 y Artic.



ACCESORIOS VHF/UHF

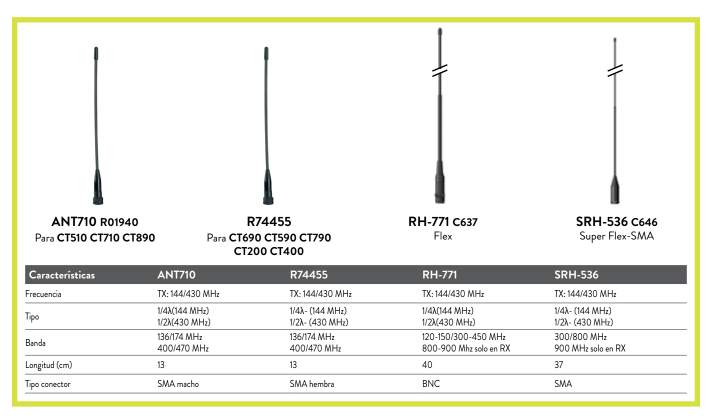




ANTENAS WALKIE-ALKIE



ANTENAS VHF/UHF



ALIMENTADORES Y CARGADORES USB



TABLA DE RESUMEN RADIO BUSINESS

Modelo	G18 Pro	G15 Pro	G13	G11 Pro
Banda	PMR446	PMR446	PMR446	PMR446
Canales	16+83 preprogramados	16+16 preprogramados	16+83 preprogramados	16+16 preprogramados
CTCSS y DCS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS 106 "N+106 "I" DCS	50 CTCSS, 105 DCS
Vox	9 niveles de sensibilidad	9 niveles de sensibilidad	9 niveles de sensibilidad	9 niveles de sensibilidad
Alimentación	Pack de baterías recar. Li-lon 1600mAh	n Pack de baterías recar. Li-Ion 1600mAh	n Pack de baterías recar. Li-Ion 2600mAh	Pack de baterías recar. Li-lon 1600mAh
Autonomía 5/5/90	22h	22h	40h	22h
Pantalla	LCD retroiluminada multifunción	-	LCD retroiluminada multifunción	-
Potencia de transmisión	500mW ERP (nivel alto/bajo)	500mW ERP	500mW ERP	500mW ERP
Temperatura de trabajo	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batería excluida)	146 g	138 g	129 g	123 g
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	113x56x38 mm	100x58x33 mm	117x60x42 mm	112x58x34 mm
Conexiones	Toma para accesorios de audio	Toma para accesorios de audio	Toma para accesorios de audio	Toma para accesorios de audio
Tipo conector para accesorios	2 pin Motorola	2 pin Motorola	2 pin Kenwood	2 pin Kenwood
Cargador de pared compatible	Solo cargador de sobremesa	Solo cargador de sobremesa	Solo cargador de sobremesa	Solo cargador de sobremesa

Modelo	G10 Pro	777 Pro	G9 Pro
Banda	PMR446	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446-LPD (Bibanda)
Canales	16+16 preprogramados	PMR446: 16 LPD: 69	PMR446: 16+16 progr. LPD: 69
CTCSS y DCS	50 CTCSS 116 "N+116 "I" DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS, 104 DCS
Vox	-	9 niveles de sensibilidad	3 niveles de sensibilidad + talk back
Alimentación	Pack de baterías Li-Ion 1200mAh	Pack de baterías recargable Li-lon 1000 mAh	4 pilas recargables AA 1800mAh Li-lon (opc) o 4 AA alcalinas (opc)
Autonomía 5/5/90	16h	Hasta 14 h	23h con 4 baterías 1800mAh
Pantalla	-	EED™ de cristal líquido	LCD retroiluminada multifunción
Potencia de transmisión	500 mW ERP	500 mW ERP	PMR446 500/10mW ERP (alto/bajo) LPD 10mW
Temperatura de trabajo	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batería excluida)	118 g	65 g	114 g
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	118x60x35 mm	44x85x27	68x120x35 mm
Conexiones	Toma para accesorios de audio	Toma para accesorios de audio	Toma para accesorios de audio y cargador
Tipo conector para accesorios	2 pin Kenwood	3,5mm (4 contactos)	2 pin
Cargador de pared compatible	Solo cargador de sobremesa	Solo cargador de sobremesa	MW904

TABLAS DE RESUMEN RADIO TIEMPO LIBRE

Modelo	G7 Pro	XT70 Pro	XT50 Pro
Banda	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446-LPD (Bibanda)	PMR446-LPD (Bibanda)
Canales	PMR446: 16 LPD: 69	PMR446: 16 + 16 preprogr. LPD: 69 LPD	PMR446: 16 LPD: 69 LPD
CTCSS y DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS9/83 DCS
Vox	6 niveles de sensibilidad	9 niveles de sensibilidad	3 niveles de sensibilidad
Alimentación	Pack de baterías 800mAh o 1200mAh Li-lon (opc) o 4 pilas recargables AA	Pack de baterías 700mAh (PB-70Pro)	3 pilas recargables AAA o paquete de baterías 700mAh (PB-X6)
Autonomía 5/5/90	Hasta 18h con pack de baterías. 800mAh	Hasta 17h	Hasta 12h
Pantalla	LCD retroiluminada multifunción	LCD retroiluminada multifunción	LCD retroiluminada multifunción
Potencia de transmisión	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW	500 mW ERP	500 mW ERP
Temperatura de trabajo	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batería excluida)	123 g	123 g	94 g
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	58x122x34 mm	58x120x33 mm	49x102x30 mm
Conexiones	Toma para accesorios de audio y cargado	r Toma para accesorios de audio	Toma para accesorios audio y USB
Tipo conector para accesorios	2 pin	2 pin	2 pin
Cargador de pared compatible	MW904	C1254	R73487

Modelo	XT30 Pro - XT10 Pro	XT5	GB1-R
Banda	PMR446	PMR446	PMR446
Canales	16	8	8+91 preprogramados
CTCSS y DCS	38 CTCSS	38 CTCSS	50 CTCSS, 104 DCS
Vox	1 nivel de sensibilidad	3 niveles de sensibilidad	-
Alimentación	3 pilas recargables AAA	4 pilas AAA	12 Vcc +/-10%
Autonomía 5/5/90	Hasta 5h (XT30 Pro)	Hasta 20h (con pilas alcalinas)	-
Pantalla	LCD retroiluminada multifunción	-	LCD retroiluminada multifunción
Potencia de transmisión	500 mW ERP	500 mW ERP	≤500mW ERP
Temperatura de trabajo	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batería incluida)	XT10 Pro: 75 g; XT30 Pro: 83 g	69 g (batería excluida)	220 g
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	48x90x29 mm	49x128x30 mm	100x85x22 mm
Conexiones	Toma para accesorios audio y USB (solo XT30 Pro)	-	Toma para altavoz externo
Tipo conector para accesorios	2 pin (solo XT30 Pro)	-	3,5 mm mono
Cargador de pared compatible	R73487	-	-

TABLAS DE RESUMEN RADIO VHF/UHF

Modelo	СТ990 ЕВ	CT590S
Frecuencia	144-146 MHz 430-440 MHz	144-146 MHz 430-440 MHz
Temperatura operativa	-20°-+55°	-20°-+55°
Tensión de alimentación	7,4V	7,4V
Modo operativo	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex
Dimensiones (excluyendo la antena)	140x60x35mm	115×58×35,5mm
Peso (incluidas las baterías)	310 g	230 g
Impedancia de antena	50Ω	50Ω
Ciclo de uso	5/5/90	5/5/90
Transmisor		
Estabilidad de frecuencia	±2,5PPM	±2,5PPM
Potencia de salida	10W (UHF/VHF)	VHF: 5W UHF: 5W
Desviación de frecuencia máxima	5 kHz	5 kHz
Distorsión de audio	≤ 3%	≤3%
Receptor		
Sensibilidad RF	< 0,2µV	< 0,2µV
Distorsión de audio	≤ 3%	≤3%
Respuesta de audio	300Hz ÷ 3 kHz	300Hz ÷ 3 kHz

TABLA DE RESUMEN RADIO NÁUTICA

Modelo	Arctic
Canales	57 internacionales
Cobertura de frecuencia TX	de 156,025 a 157,425 MHz
Cobertura de frecuencia RX	de 156,300 a 162,000 MHz
Temperatura operativa	de -15°C a +55°C
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	115 x 55 x 37 mm
Peso (solo aparato)	230 g
Tipo conector para accesorios	Motorola 2,5mm/3,5mm
Programable	Por software (PRG-G15)
Grado de protección agua	IP67
Transmisor	
Potencia de salida	1W o 5W seleccionable
Estabilidad de frecuencia	±2,5PPM
Distorsión de audio	≤ 3%
Receptor	
Sensibilidad a 20dB Sinad	0,3 µV
Potencia de salida de audio	300mW @ 10% THD
Distorsión de audio	<10%



LA CB ADECUADA A TUS NECESIDADES.

TU PRIMERA CB



¿Buscas una CB rápida de instalar y fácil de usar?

CB Go USB

M Zero Plus

Alan 100 Plus B

LA CARRETERA ES COSA TUYA



¿Eres un camionero y buscas una modulación perfecta?

CB Handsfree Kit

Alan Quarantotto

Alan 48 Pro/Alan 78 Pro

Midland 88



¿Eres agricultor o llevas un tractor?

CB Handsfree Kit

Alan Sessantotto

M-5

Midland 88

¿Eres camionero, tienes una caravana, un todoterreno o quieres aprovechar la popular "banda ciudadana" para comunicarte con los demás?

A continuación te mostramos una breve guía de orientación para tus necesidades.

Encontrarás los detalles y toda la información técnica de cada modelo en las siguientes páginas.



VIAJAR ES TU PASIÓN



¿Viajas en autocaravana? Elige entre las CB más fiables.

Kit CB Camper

Alan 42 DS

M-Mini USB

Dual Mike Wireless

Ptt Dual



¿Quieres comunicarte en tu todoterreno?

Kit CB 4x4

Alan 42 DS

M-5

Midland 88

Dual Mike Wireless

QUIERES LO MEJOR



Si buscas la tecnología más avanzada, aquí tienes la CB para ti.

Alan Quarantotto

Midland 88

M-30



ALAN 42 DS LIMIUM ALAN 42 DS

La CB portátil más vendida



La autonomía se dobla y la recarga es 10 veces más rápida. El transceptor CB portátil de excelencia, Alan 42 DS, con una electrónica nueva para una experiencia de audio única, hoy también en la versión con batería de litio.

Está equipado con squelch digital y filtros ANL y Noise Blanker para eliminar el ruido causado por fuentes externas o por el vehículo. Un dispositivo multiestándar que permite seleccionar cualquier banda europea y operar en todos los países de la UE.

Características

- Banda: Multi (ver tabla página 74)
- Potencia: 1W/4W según el país
- DS: squelch digital
- Filtros ANL/Noise Blanker
- Canal de emergencia (EMG)
- Bloqueo de teclado (LOCK)
- Indicador de estado de la batería
- Potencia alta-baja (H-L)
- Botón de retroiluminación de la pantalla
- Selección AM-FM
- Función SCAN, Dualwatch
- Toma de antena: BNC
- Alimentación con 8 pilas AA o 12V
- Conector de 2 pin para accesorios

Presentación y códigos

Alan 42 DS Lithium Edition

1 transceptor, pack de baterías Li-Ion 2800mAh 3 elementos (12V), cable USB-C/USB-C para carga de pack de baterías, portapilas vacío para pilas alcalinas, adaptador de coche con toma para antena externa, antena, clip de cinturón, correa de muñeca.

cód. C1267.04

Alan 42 DS

1 radio, cargador de pared para 8 pilas AA, portapilas para 6 pilas alcalinas AA, portapilas vacío para 8 pilas recargables AA con toma de carga, adaptador para uso en el coche con toma de antena externa SO 239, antena, clip para cinturón, correa para la muñeca. cód. C1267

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 400CH

Accesorios opcionales



PB42 Lithium - C1575

Pack de baterías Li-lon, capacidad de 2800 mAh. Recarga completa en un máximo de 2 horas con cable USB C-USB C (no incluido).



PB E42 - C602

Portapilas vacío para cargar 8 pilas AA (no incluidas)



R74593 (Alan 42 DS/Multi)

Adaptador para coche con toma de antena externa SO239



R17365 Alimentador

















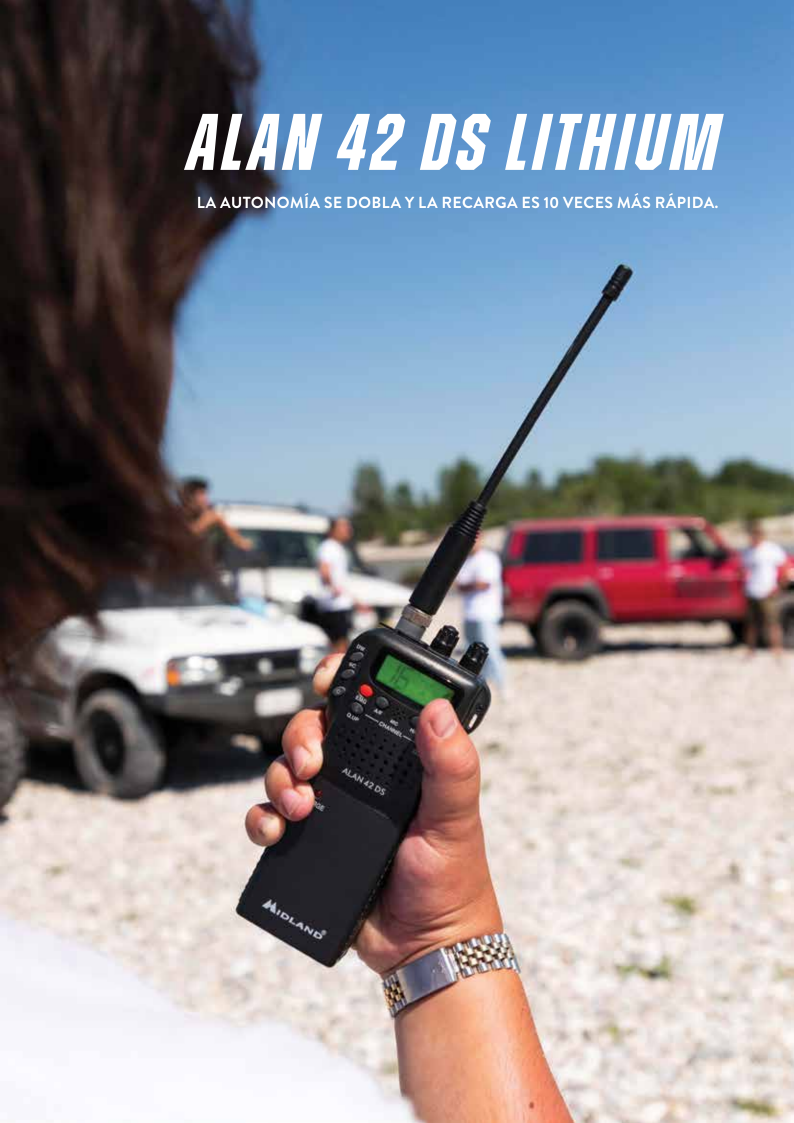
/ 46 /











La CB tamaño DIN.







GROSOR: SOLO 77 MILÍMETROS



























Midland 88 es la radio CB más versátil: compatible con todas las ranuras DIN.

Es tu compañera de viaje inseparable: en camiones, vehículos todo terreno, automóviles, autocaravanas.

¿Qué otras opciones? Puedes colocarla en el salpicadero y fijarla al cristal con el accesorio de ventosa.

¡Encuentra la combinación perfecta para ti! Con una amplia pantalla TFT multicolor, filtros para eliminar el ruido no deseado y una toma de corriente universal (12/24 V), ¿qué más se puede pedir de la altamente compatible M88?

Características

- · Banda: Multi (ver página 74)
- · TAMAÑO CB DÍN
- · ¡Ultra delgada, solo 77 mm!
- Alimentación 12/24 V
- · Se suministran 3 soportes diferentes: soporte de fijación, soporte DIN, soporte de ventosa
- · Chasis de aluminio

- · Amplia pantalla TFT en colores
- · Squelch automático digital ajustable de varios niveles
- · Canales de emergencia 9/19
- · Filtros Noise Blanker y HIC
- · Encendido automático
- · Memorias de 4 canales
- · Función PA (Megafonía Pública)
- · Micrófono Up/Down/Canal prioritario
- · S-Meter
- · Dual Watch, Roger Beep
- · Toma de altavoz externo
- · Conector de micrófono de 6 pin

Presentación y códigos

1 transceptor con cable de alimentación, micrófono, soporte de micrófono, soporte de fijación, soporte TAMAÑO DIN, soporte de ventosa, tornillos de fijación, fusible de protección.

cód. C1435

Versión de exportación: 400CH 8W AM; 15W FM Banda de aficionados: 28/29.695MHz VFO: 24,715/30,105Mhz





ALAN 48 PRO

La CB multibanda para viajes europeos.























La nueva Alan 48 Pro es la gama alta en multibanda de nuestra línea CB dedicada a viajes y rutas en varios países europeos. ¿Qué significa? Significa que Alan 48 Pro tiene una potencia ajustable de 1W a 4W, para adaptarse a las frecuencias y leyes específicas del país por el que se está de paso.

Con alimentación de 12/24 V, **Alan 48 Pro** no necesita reductores y se puede instalar fácilmente en el compartimento del salpicadero gracias al soporte DIN (opcional).

También el sonido de **Alan 48 Pro** es de alta tecnología: la función Digital Squelch elimina el ruido de fondo, al tiempo que Noise Blanker cancela los ruidos ambientales continuos.

Características

- · Banda: Multi (ver página 74)
- · Potencia: 1W/4W según el país
- · DS: Squelch automático digital
- · Filtros Noise Blanker / ANL
- · Alimentación 12/24 V
- · Pantalla retroiluminada azul multifuncional
- Micrófono "precision series" con botones
 Up/ Down/LOCK
- · RF Gain: control de sensibilidad en RX
- · MIC Gain: amplificación de micrófono
- · 4 posiciones de memoria
- · Canal de emergencia
- Función SCAN
- · Función Dual watch
- Toma S-Meter externo

- PA: al activar este interruptor, el aparato se transforma en un amplificador de baja frecuencia (utilizando un altavoz adicional)
- · Toma de altavoz externo
- · Conector de micrófono de 6 pin

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C422.16

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 400CH

ALAN 78 PRO

La CB multibanda compacta.



















La nueva Alan 78 Pro es la CB compacta y esencial dedicada a la multibanda, es decir, las frecuencias CB para viajes y rutas en varios países europeos. ¿Qué significa? Significa que Alan 78 Pro tiene una potencia ajustable de 1W a 4W, para adaptarse a las frecuencias y leyes específicas del país por el que se está de paso. Con alimentación de 12/24 V, Alan 78 Pro no necesita reductores y se puede instalar fácilmente en el compartimento del salpicadero gracias al soporte DIN (opcional).

También el sonido de **Alan 78 Pro** es de alta tecnología: la función Digital Squelch elimina el ruido de fondo, al tiempo que Noise Blanker cancela los ruidos ambientales continuos.

Características

- · Banda: Multi (ver página 74)
- · Potencia: 1W/4W según el país
- · DS: Squelch automático digital
- · Filtros Noise Blanker / ANL
- · Alimentación 12/24 V
- · Pantalla retroiluminada azul multifuncional
- · Canal de emergencia
- Micrófono "precision series" con botones Up/ Down/LOCK
- · Squelch, SCAN
- Función LCR (recuperación del último canal utilizado)
- · Toma de altavoz externo
- · Toma S-Meter externo
- · Conector de micrófono de 6 pin

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C423.16

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 400CH

ALAN QUARANTOTTO

La reina de las CB.

DESDE 1986

La CB de 40 canales más vendida y más querida



SOLAMENTE PARA EL MERCADO ITALIANO

La CB que hizo historia en la comunicación vuelve al mercado completamente renovada, manteniéndose fiel al ADN del histórico

Gracias a su fama, a la extrema facilidad de uso y a la completa gama de funciones, desde hace más de 30 años es el dispositivo más vendido en Italia. Una compañera de viaje y una herramienta de trabajo insustituible para quienes conducen todos los días.

Características

- · Banda: AM-FM
- · Sistema Noise Blanker: circuito de supresión de ruido
- MIC Gain: control de ganancia del micrófono para tener siempre una modulación perfecta
- RF Gain: comando para variar la ganancia del preamplificador de antena según se desee
- FIL: comando para ajustar la entonación de la señal recibida
- · ANL: limitador automático de ruido
- Squelch
- PA: al activar este interruptor, el aparato se transforma en un amplificador de baja frecuencia (con altavoz adicional)
- Retroiluminación LED blanca, para ver en todas las condiciones
- · Conector de micrófono: 4 pin

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C217.09

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 10W AM/ FM - 120CH

ALAN SESSANTOTTO

La legendaria CB de 34 canales.

DESDE 1983

La CB de 34 canales más vendida y más querida.



SOLAMENTE PARA EL MERCADO ITALIANO

La hermana de la legendaria Alan Quarantotto que hizo historia en la comunicación regresa completamente renovada pero fiel al ADN del histórico producto. Desde 1983 la más vendida en su categoría. Una compañera de viaje y una herramienta de trabajo insustituible para quienes conducen todos los días. Particularmente apreciada en vehículos agrícolas y de movimiento de tierras gracias a su fiabilidad y robustez.

Características

- · Banda: AM-FM
- · Sistema Noise Blanker
- · MIC Gain: control de ganancia del micrófono para tener siempre una modulación perfecta
- RF Gain: comando para variar la ganancia del preamplificador de antena según se desee
- FIL: comando para ajustar la entonación de la señal recibida
- · ANL: limitador automático de ruido
- · Squelch
- PÁ: al activar este interruptor, el aparato se transforma en un amplificador de baja frecuencia (utilizando un altavoz adicional)
- · Retroiluminación LED blanca, para ver en todas las condiciones
- · Conector de micrófono: 4 pin

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C025.09

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 10W AM/ FM - 120CH



La CB multimedia.

























Si buscas una CB multifunción, este es tu modelo. Lista para darte lo mejor de la serie M, gracias a 6 teclas programables, amplia pantalla TFT multicolor, con función Dual Watch para efectuar el seguimiento de dos canales simultáneamente. El encendido automático, la pantalla que muestra el número de canal o el número de canal más la frecuencia, la convierten en la herramienta perfecta para los profesionales de la comunicación.

Características

- · Banda: AM/FM Multi (ver página 74)
- · 6 teclas programables
- · Amplia pantalla TFT en colores
- · Alimentación 12V-24 V
- Cuerpo de radio de aleación de metal para una mejor disipación del calor
- · Visualización en pantalla del número de canal o número de canal + frecuencia
- · Squelch digital automático ajustable en

9 niveles

- · Medidor SWR y S-Meter
- · Atenuador de RF
- · Función SCAN
- · Dual Watch
- · Roger Beep personalizable
- · Canales de emergencia 9/19 y canal prioritario
- Noise Blanker
- · Ecualizador de sonido
- · Protección contra polaridad inversa
- · 8 canales de memoria personalizables
- · Temporizador de tiempo de espera
- · Retroiluminación ajustable
- · Encendido automático
- · Bloqueo de teclado
- Micrófono con conector RJ45 con teclas Up/Down/Canal prioritario

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C1313

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: BANDA DE AFICIONADOS 26-28MHZ 400CH 8W (AM)/15W (FM)

R74574

Prolongación de micrófono 2m M-5/M-30/CT3000

Software de programación PRG-30 C1318

Con cable de conexión USB para ordenador

La CB en el micrófono.



El mundo de las CB encuentra un nuevo estilo con la **Midland M-5**. La "CB en el micrófono" para tenerlo todo siempre a mano, gracias a los controles colocados directamente en el micrófono y con pantalla LCD para poder ver los canales, bandas y ajustes.

Las dimensiones compactas y su configuración particular permiten que el cuerpo de la radio se opere a distancia en la guantera o incluso en el maletero (con extensión de cable accesorio).

Una nueva forma de disfrutar de la CB que te permite conducir con un espacio mínimo.

Características

- · Banda: Multi (ver página 74)
- · 40 canales AM/FM
- · Potencia de salida: 4W AM/FM
- · Cuerpo de metal fundido a presión
- · Controles "a tu alcance" en el micrófono
- Retroiluminación de pantalla multicolor seleccionable (7 colores)
- · Squelch manual 28 niveles
- · Squelch digital 5 niveles
- · RF gain
- · Scan
- · Indicación S-Meter RX-TX
- · Soporte de fijación deslizante
- · Fuente de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos
- · Toma USB para cargar dispositivos eléctricos
- · Toma 2 pin Kenwood (micrófono)

Presentación y códigos

1 radio, micrófono con teclas Up/Down y pantalla LCD, tornillos de fijación, soporte de montaje, cable de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos.

cód. C1277

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 10W AM/FM - 400CH

R74574

Prolongación de micrófono 2m para M-5/M-30/CT3000 Disponible solo en midlandeurope.com

KIT CB CAMPER

M-5 y antena para parabrisas forman el equipo perfecto para tu comunicación en camper.

Finalmente, ha llegado la novedad del 2022 que permite una instalación rápida y sencilla en la caravana: el Kit Camper, que incluye M-5, la CB con todos los mandos al alcance de la mano y el display LCD, combinado con la antena RV65 que no requiere perforar la carrocería, con adhesivo 3M superresistente. No requiere toma de masa y se instala directamente sobre el vidrio (Características: ver tabla en página 36).

Presentación y códigos

1 radio, micrófono con teclas Up/Down y pantalla LCD, tornillos de fijación, soporte de montaje, cable de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos y antena RV65. cód. KIT253





La CB pequeña con toma USB.

Ver el vídeo

















Buscas una CB fácil de instalar?

M-Mini USB es la respuesta para ti: imprescindible, 40 canales, para alimentarla se conecta a la toma para el encendedor de cigarrillos con el cable de alimentación incluido. En la parte frontal dispone de una práctica toma USB para cargar todos los dispositivos: smartphones, tabletas... y la toma RJ45, que permite extraer el micrófono.

El chasis de aluminio completa **M-Mini USB**, y la hace robusta, resistente a cualquier movimiento.

Características

- · 40 canales AM/FM
- Bandas de frecuencia seleccionables: I, I2, DE, EU, EC, PL, UK, IN (ver página 34)
- · Potencia de salida: 4W AM/FM
- · Botones Up/Down en el micrófono
- · Escaneo de canales
- · Display LCD con S-Meter
- · Modalidad doble de Squelch (9 y 28 niveles)
- · Atenuador de recepción (RF gain) ajustable
- · Canal de emergencia 9/19
- · Toma de altavoz externo
- · Micrófono extraíble con conector RG45
- · Toma USB para carga

Cable de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos

Presentación y códigos Box M-Mini USB

1 radio, micrófono con botones Up/Down, cable de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos, tornillos de fijación, soporte de montaje.

cód. C1262.04

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 9W AM/FM - 400CH

Versión en blíster *GB GO-USB*

Listo para modular en unos instantes con instalación "hecha por ti mismo".

Un kit completo que incluye: M-Mini USB, el minitransceptor multimedia Midland, un cable de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos y una antena Midland LC29,

de alto rendimiento y equipada con base magnética.

Entra a formar parte de la comunidad CB.

Presentación y códigos Blister CB GO USB

CB M-Mini USB, cable de alimentación con toma para el encendedor de cigarrillos, antena LC29, base magnética.

cód. C1262.05



M ZERO PLUS

La CB con 40 canales AM-FM.















Chasis de ABS para un uso práctico y ligero y una tecnología SMD para la estructura electrónica. Con sus 40 canales AM/FM, esta CB es facilísima de usar. M-Zero Plus es sin duda la mejor solución entre calidad y precio de la línea M.

Características

- · Banda: AM-FM (Polonia-Italia)
- Pantalla con visualización de canales, fondo negro, indicaciones blancas
- · Botones Up/Down
- · Control Squelch: elimina el molesto ruido de fondo en recepción
- · Toma para altavoz externo
- Canal de memoria de emergencia: para seleccionar inmediatamente el canal de emergencia (configurable por el usuario)
- RF-Gain: ajusta la ganancia del receptor
- SCAN rápido
- · Activación y desactivación del pitido del teclado
- · Conector de micrófono de 4 pin

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C1169.01

VERSIÓN DE EXPORTACIÓN: 120CH

ALAN 100 PLUS B

La CB histórica 40 canales.















La CB que desde 1998 acompaña al volante a automovilistas, conductores de camper y de camión. Un excelente producto para adentrarse en el mundo de la CB con todo lo necesario para comunicar.

Una herramienta de comunicación fácil y al alcance de todos.

Características

- · Banda: AM-FM
- Canales de emergencia 9-19
- · Pantalla de canales
- Botones arriba-abajo
- · Squelch
- · Led de transmisión y recepción
- · Toma de altavoz externo
- Conector de micrófono de 4 pin

Presentación y códigos

1 radio, micrófono, soporte de montaje, tornillos de fijación.

cód. C442.12

DUAL MIKE WIRELESS

El micrófono Bluetooth de la comunidad CbTalk App.



Ver el vídeo



Bluetooth 4.2

















Anillo de luz personalizable con señales **luminosas**

Pierde el hilo... ¡pero no el discurso!

Dual Mike Wireless se presenta como un micrófono CB tradicional, pero es mucho más.

Dual Mike Wireless contiene en un solo micrófono el doble PTT para usar con la aplicación CBTalk y con la CB en modo inalámbrico, el manos libres para contestar llamadas y un excelente altavoz para escuchar música a través de Bluetooth.

La nueva función AGC (Automatic Gain Control) permite que el Dual Mike Wireless capte mejor la voz, manteniéndola a una distancia de cero a un metro de la boca. La conexión al PTT-Dual en BLE (Bluetooth low energy - bajo consumo) permite aprovechar al máximo el Dual Mike Wireless en modo "manos libres".

Descubre las funciones con la aplicación CBTalk.

Características

- Altavoz de 3W con tecnología Labyrinth™ que enfatiza los tonos bajos
- PTT doble
- Ecualizador de voz en 8 bandas
- Función ECHO
- Roger beep
- Distancia de Smartphone/DualMike hasta 30 m
- Micrófono inalámbrico Bluetooth V4.2
- Toma de carga micro USB
- Compatible con cargador inalámbrico (a través de DK-Dual opcional)
- Duración de la batería 10h con volumen al 50%
- Micrófono preamplificado con DSP (Digital Signal Processor) para una voz perfecta
- Botón multifuncional
- Anillo de luz personalizable con señales luminosas
- Altavoz para contestar el teléfono en modo manos

Presentación y códigos

Micrófono, cable de carga USB, soporte para micrófono con montura adhesiva.

cód. C1363

CB HANDSFREE KIT

El 1er sistema de comunicación manos libres para CB.

































El nuevo kit MIDLAND te permite hablar por CB mientras conduces, sin quitar las manos del volante.

El nuevo código de circulación 2020 permite centrarse en el gran potencial del nuevo sistema de comunicación: la posibilidad de comunicarse con MANOS LIBRES colocando el micrófono cómodamente en el salpicadero y pulsando un botón colocado en el volante.

Este sistema evita las multas, ahora más duras, previstas para quienes sean sorprendidos conduciendo con el micrófono CB en la mano (aunque "tolerado" hasta ahora) o con un smartphone.

No más distracciones. Stop multas.

El kit incluye: Dual Mike, PTT-Dual con 3 tipos de conexión, cable micro-USB para recarga, soporte de micrófono con montura adhesiva.

Dual Mike contiene en un solo micrófono el **doble PTT** para usar con la CB analógica y mediante la aplicación CBTalk, el **manos libres** para contestar llamadas y un **excelente altavoz** para escuchar música a través de Bluetooth.

La nueva función AGC (Automatic Gain Control) permite que Dual Mike capte mejor la voz, manteniéndola a una distancia de cero a un metro de la boca. La conexión al PTT-Dual en BLE (Bluetooth low energy - bajo consumo) permite aprovechar al máximo Dual Mike en modo "manos libres". Descubre las funciones con la aplicación CBTalk.

Características

- · Altavoz de 3W con tecnología Labyrinth™ que enfatiza los tonos bajos
- · PTT doble
- · Ecualizador de voz en 8 bandas
- Función ECHO
- Roger beep
- · Distancia Smartphone/Dual Mike hasta 30m
- · Micrófono inalámbrico Bluetooth V4.2
- · Toma de carga doble Micro USB
- · Duración de la batería 10h con volumen al 50%, 15h solo en CB
- · Peso 290 g con cable
- · Botón multifuncional
- · Anillo de luz personalizable con señales luminosas
- Micrófono preamplificado con DSP para una voz perfecta
- Altavoz para contestar el teléfono en modo manos libres
- Cable de conexión a CB Tradicional (con conector 4 pin 48/68, 4 pin, 6 pin)

Presentación y códigos

cód. C1283.03 - Kit 4 pin 48/68 cód. C1283.04 - Kit 4 pin cód. C1283.05 - Kit 6 pin



PTT-DUAL

Botón Bluetooth para comunicar con manos libres mientras conduces...; sin multas! Para fans del mundo digital.

Botón Bluetooth Low Energy (B.L.E.) para hablar por CB sin quitar las manos del volante. Para **Dual Mike y Dual Mike Wireless.**

La batería incorporada garantiza una duración de 1 año con un uso medio de 9h/d. ¿Cómo se usa el PTT-Dual?

- 1) Enlaza con el teléfono a través de Bluetooth;
- 2) Coloca en el volante o en una posición cómoda durante la conducción;
- 3) Pulsa el botón para transmitir la voz a través de la aplicación CB Talk, sin quitar las manos del volante.

Presentación y códigos

PTT principal, montaje en volante para PTT principal, PTT opcional con cable, PTT de dedo externo, 2 velcros adhesivos, batería de litio CR2032 incorporada. cód. C1488



CB TALK

La app que conecta carreteras de todo el mundo

CB Talk es la revolucionaria aplicación que te permite hablar con otros usuarios en modo digital.

CB Talk es la aplicación descargable gratuita utilizada por más de 1 millón de usuarios en todo el mundo para hablar libremente con amigos y colegas.

La interfaz que aparece en la pantalla de la aplicación se parece mucho a los controles de la emisora **Midland Alan 48** y las funciones presentes, aunque digitales y avanzadas, son muy fáciles de usar.

Al combinar Dual Mike/Dual Mike Wireless con la aplicación CB Talk, se agregan las siguientes características: 200 km de Squelch, 80 canales, posibilidad de crear grupos públicos y privados donde el creador también es el administrador del grupo.



Descarga la aplicación CB Talk





ACCESORIOS PARA MICRÓFONOS BLUETOOTH

DK-Dual C1364

Estación de acoplamiento: soporte de carga inalámbrico. Para **Dual Mike Wireless**.



VM-Dual C1407

Soporte de enclavamiento para salida de aire. Para **Dual Mike Wireless**, **Dual Mike**.



DUAL HEADSET

Auricular Bluetooth con botón de transmisión incorporado para comunicación manos libres.



La buena comunicación con el grupo de trabajo se traduce en una buena gestión empresarial y se logra gracias a una excelente calidad de transmisión en tiempo real y paso oportuno de la información. Máxima comodidad y versatilidad de del auricular que se puede llevar en la oreja derecha o izquierda según se prefiera. El algoritmo de cancelación de ruido MWE diseñado por Midland permite la transmisión de una voz perfecta.

Con DUAL Headset puede conectarse fácilmente a las aplicaciones de Midland: CB Talk y BT Talk.

Características

- · Duración de la batería 8 horas
- · Tecla personalizable
- Micrófono doble
- · Cancelación de ruido
- · Led dos colores
- Carga USB

Presentación y códigos

Auricular Bluetooth, almohadillas de silicona de repuesto (S/M/L), cable USB cód. C1521

AM-Dual C1408

Montura adhesiva Dual Mike. Para **Dual Mike Wireless**, **Dual Mike**.



AL-Dual 48 C1403

Reductor de voltaje 12V-5V y Micro USB Alan Quarantotto, Alan Sessantotto.





AL-Dual C1403.01

Reductor de voltaje de 12V-5V y Micro USB para todas las demás CB Midland.

Para Dual Mike, DK-Dual.





MICRÓFONOS-PORTAMICRÓFONOS-SOPORTES-POTENCIÓMETROS-CABLES





















AU50 EXTREME

El altavoz IP67 externo resistente y muy potente (20W) para radios de vehículos.

AU50 Extreme es el altavoz resistente exterior adicional para radios de vehículos ideado por Midland para garantizar una calidad de audio de nivel premium en cualquier situación. En la carretera, en el mar, estés donde estés, **AU50 Extreme**, con 20 Watt de potencia. Certificado IP 67 para la impermeabilidad, está totalmente protegido ante la entrada de polvo, arena y de cualquier cuerpo sólido de pequeñas dimensiones, además de resistir a la inmersión hasta 1 metro de profundidad durante 30 minutos.

Esta condición lo convierte en la elección ideal en el uso en embarcaciones, ATC, Quad, etc... pero también en el compañero de viaje perfecto en todas las situaciones con fuerte ruido ambiente y de fondo, ya que los supera la potencia del sonido emitido.

AU50 Extreme es compatible con la mayor parte de los transceptores presentes en el mercado, gracias al equipo incluido: un cable de 2,10 metros que se puede conectar a la toma jack de 3,5 mm.

Características

- · Audio excepcional, hasta 20 watt de potencia
- · Potencia nominal 15 w
- · Respuesta audio en frecuencia: 20 Hz / 20 kHz
- Impedancia: 8 ohm
- · Resistente al agua y al polvo (IP67)
- Alta compatibilidad con la mayor parte de transceptores, CB, radios marinas, etc
- · Longitud del cable: 2,10 mm
- · Dimensiones (con brida) 142 x 129 x 110 mm

Presentación y códigos

Altavoz, cable 2,10 m con jack de 3,5 mm. cód. C1574





MIKEMAG HOLDER

Portamicrófono CB magnético

La última novedad en la casa Midland para los soportes es el portamicrófono CB magnético para engancharlo en el salpicadero del coche, del camión o del 4x4. **Mikemag Holder** es el asistente ideal, seguro y fiable, que te acompaña en toda la duración del viaje.

Compatible con todos los modelos de micrófonos CB.

Presentación y códigos

Soporte para micrófono cód. C1592





ALTAVOCES EXTERIORES

AU 20 T775

Altavoz exterior 5W máx. Impedancia: **8 Ohm**, Potencia nominal **2 W** Potencia máxima **5 W**, Dimensiones **65x55x65mm**.



AU 30 T682

Altavoz exterior 12W máx. Impedancia **8 Ohm**, Potencia nominal **7 W** Potencia máxima **12 W**, Dimensiones **110x60x60mm**.



AU25E T681.01

Altavoz exterior 5W máx.

Aconsejado para transceptores de vehículos profesionales VHF - Alan HM35/70/06 Impedancia 8 Ohm, Potencia nominal 3 W Potencia máxima 5 W,



MEDIDORES SWR VATÍMETROS

KW 520 C530

Adecuado para comprobar la potencia de los transmisores y la adaptación de las antenas. La lectura se realiza en dos líneas: una de 1,8 a 200 MHz, la otra de 140 a 525 MHz. Este producto de medida permite conectar 2 equipos: uno en HF/VHF, el otro en VHF/UHF seleccionando en cual efectuar las medidas con el relativo conmutador. La línea de medida seleccionada se muestra con led. Otras características: posibilidad de efectuar detecciones del pico y del nivel medio, calibrado fino del índice y duplicador de la potencia de fondo de 200 a 400W.

Potencia RF 5W - 20W - 200W - 400W

R.O.S. $1:1/\infty$ Impedancia 52 Ohm

Gama frecuencia 1,8 - 200 MHz/140 - 525 MHz

 Peso
 730 g

 Conector
 SO239



ALIMENTADORES

SW35 47500

Tensión de entrada 220-230Vca-50Hz Tensión de salida 13,8Vcc

Corriente de salida nom.

Máx. 3-5A

SW57 47510

Tensión de entrada 220-230Vca-50Hz Tensión de salida

13,8Vcc Corriente de salida nom.

Máx. 5-7

SW79 47520

Tensión de entrada 220-230Vca-50Hz Tensión de salida

13,8Vcc

Corriente de salida nom.

Máx. 7-9A

SW102 47530

Tensión de entrada 220-230Vca-50Hz Tensión de salida

13,8Vcc

Corriente de salida nom.

Máx. 10-12A









ANTENAS CB PARA COCHES Y CAMIONES





ANTENAS CB PARA COCHES Y CAMIONES





ANTENAS CB MAGNÉTICAS





ANTENA Y BASES MAGNÉTICAS, ANTENAS BALCONERAS/BASE Y VHF/UHF

Antena magnética para vehículos

MC45 C1559

Antena de vehículo, funciona en la banda de 26-28MHz. MC45 está equipada con una base magnética, por lo que debe instalarse sobre una superficie metálica de al menos 1m². Hecha de acero inoxidable, la varilla está protegida por una funda termorretráctil. El cable de conexión a la radio RG-174 tiene una longitud de 4,5 m. La fuerza magnética de la antena está garantizada hasta una velocidad de 140 km/h.



Antenas base CB

EQUIPADA CON SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA LA INFILTRACIÓN DE AGUA

Energy New 1/2 T241.02

Energy New 1/2 es una antena telescópica de plano de tierra de 1/2 lambda, que funciona en 27 MHz, construida en aluminio resistente a la corrosión. Todos los elementos son telescópicos y facilitan la instalación.



Energy New 5/8 T242.02

Energy New 5/8 es una antena telescópica de plano de tierra lambda 5/8, que funciona en 27 MHz, fabricada en aluminio resistente a la corrosión. Todos los elementos son telescópicos y facilitan la instalación.





Bases magnéticas

BM-MLC143 C1183

Diseñada para la antena ML 143, está concebida para soportar altas velocidades. Equipada con una cubierta magnética a prueba de arañazos y suministrada con soporte PL ya instalado.

120/PL T036

Diseñada para soportar altas velocidades. Equipada con cubierta magnética a prueba de arañazos.

Diámetro 12 cm.

Se suministra con el accesorio PL ya montado.





Antena VHF/UHF VH 1 F092

SOPORTES Y EMPALMES DE ANTENA, CONECTORES Y CABLES

Soportes/Empalmes





Trunk PL C1616

Soporte para antena CB para capó sin perforar la carrocería.

Su uso se ha pensado para cualquier tipo de transceptor en vehículo (CB, profesional, aficionado o náutica). Trunk PL incorpora un cable de 6 metros con el extremo de conector de radio que se enrosca para una instalación fácil del cable a través del vehículo. Este simple soporte para antena universal

Este simple soporte para antena universal es perfecto para quien desee evitar realizar agujeros en su vehículo, pero necesite un soporte sólido para la antena y para disfrutar de comunicaciones fiables en la carretera o fuera de esta.

No está indicado para capós de resina de vidrio. Gracias al conector SO239, se pueden utilizar todas las antenas dotadas de conector PL259.

GR-L C1047

Brida de acero inoxidable. Dimensiones: 38x64x99 mm



SP 21 T390

Empalme a espejo para la instalación de cualquier antena móvil en el espejo retrovisor sin perforar la carrocería.



GR-XL C1048

Brida de acero inoxidable. Dimensiones: 38x100x180 mm



DV 27 PL T599

Adaptador soporte central DV/SO239.



SC 27 T441

Tornillo específico.



LC 27/10-N T370.01

Conector.



FC 27 T478

Base para antenas con tornillo, conector para FC 27 y base para antenas Midland.

Conectores

PL259/R T292.02

PL 259/RL T377

PL 259 T205

Conector para cable RG8/RG213.

UG 255 F076

Conector para BNC/SO239.

SA 95 T211

Racor SO239 toma RCA.





9





Cables

RG58 T633 - R73895

Cable completo de 3 piezas y conexión soporte central. Longitud 4 m

R73895 para antenas PC.



R 45/58-U T194

Cable conector RG58 para transceptores CB.
Longitud 45 cm
2 conectores PL259.

Soporte central T301

Cable RG58 con soporte central para antenas EE.UU. Longitud 3,5 m



R 90/58-U T193

Cable conector RG58 para transceptores CB.
Longitud 90 cm
2 conectores PL259.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS ANTENAS

Características	LUX 1000-S/LUX 1500-S	X-TURBO 60/80	ALAN PC 4/6/8	ALAN S9 PLUS
Frecuencia de funcionamiento	26-30MHz	26-28 MHz	25-30 MHz	25-30 MHz
Número de canales	120	200	150/240/130	200
Potencia máxima aplicable	600/800	800 W (max 1500) 1000 W (max 1700)	400/600/800 W	300 W
R.O.S. mín. de banda	< 1,2	< 1,2	< 1,2	< 1,2
Longitud (cm)	120/170	160/180	115/160/163	155
Impedancia (Ohm)	50	50	50	50
Peso (g)	503/525	670/690	450	390
Material varilla	Acero	Acero	Acero	Acero
Tipo de conexión de antena	3 piezas	3 piezas	3 piezas	DV
Diámetro del agujero (mm)	12,5	10	10	12,5
Cable (m)	4	4	4	4

Características	FUNK 90/130/150	MINI	Kit226 (Lux700-PL)	Kit224 (Lux1500-PL)
Frecuencia de funcionamient	:o 26-28 MHz	26÷28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Número de canales	-	40	40	120
Potencia máxima aplicable	200/250/300 W	80 W	600 W pep	1000 W pep
R.O.S. mín. de banda	< 1,2	1,2:1	<1,2	< 1,2
Longitud (cm)	90/130/150	68	90	164,5
Impedancia (Ohm)	50	50	50	50
Peso (g)	160/190/200	210	330	358
Material varilla	Acero	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Tipo de conexión de antena	DV	3 piezas	Base magn. 120mm con PL (solo antena SO239)	Base magn. 120mm con PL (solo antena SO239)
Diámetro del agujero (mm)	10	12,5	16 (sin base magnética)	16 (sin base magnética)
Cable (m)	4/4/4	4 con PL259	4	4

Características	Kit212 (ML143)	Kit007 (ML145)	LC29	LC65
Frecuencia de funcionamiento	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26.965-27.405 MHz
Número de canales	120	90	40	40
Potencia máxima aplicable	300 W pep	400 W pep	10/30 W (pico)	60/300 W (pico)
R.O.S. mín. de banda	<1,2	< 1,2	≤1,2:1	≤1,2:1
Longitud (cm)	170	146	29	115
Impedancia (Ohm)	50	50	50	50
Peso (g)	1500	1600	400	1000
Material varilla	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Empalme	Base magn. 120mm con PL (solo antena SO239)	Base magn. 120mm con PL (solo antena SO239)	Base magn. Ø 68mm con PL	Base magn. Ø 120mm con PL
Diámetro del agujero (mm)	16 (sin base magnética)	16	-	-
Cable (m)	4		4	

Características	BM-MLC143	120/PL	BM-150PL	BM Mini
Gama de frecuencia	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz
Máxima velocidad	80/130 Km/h	80/130 Km/h	80/130 Km/h	80/130 Km/h
Diámetro base	Ø 120 mm	Ø 120 mm	Ø 150 mm	Ø 35 mm
Peso	940 g	700 g	800 g	100 g
Cable	4 m	3 m	3,9 m	2,4 m

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS ANTENAS

Características	MC45	Características	MC45
Frecuencia	26-28 MHz	Material	Acero inoxidable
Máxima velocidad	140 km/h	Peso	165 g
Potencia máx.	180 W	Polarización	Vertical
Impedancia	50 Ohm	Conector	PL259
SWR de banda central mínima	< 1,2	Cable	RG-174
Longitud varilla	450 mm		

Características	RV65	Energy New 1/2	Energy New 5/8	VHF1
Frecuencia de funcionamient	o 26-28 MHz	25-29 MHz	25-29 MHz	108-550 Mhz
Potencia máxima aplicable	10 W (pico)	500 W PEP	500 W	100 W
Тіро	-	-	-	-
Número de canales	40	-	-	-
Impedancia	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm
R.O.S. de banda	< 1,2	1,2:1	1,2:1	1:1,2
Longitud (cm)	65	575	650	51
Peso	300 g	2,1/ 2,5 Kg	2,5 Kg	300 g
Ø poste de apoyo	-	30-40 mm	30-40 mm	-
Conector	PL	SO 239	SO239	PL259 (no suministrado)
Varillas	Acero	Aluminio	Aluminio	Acero
Diámetro del agujero	-	-	-	12 mm
Cable	5 m	-	-	4 m

TABLA DE DISPOSITIVOS MULTICANAL/POTENCIA/BANDA

Sigla	País	MHz
1	Italia 40 CH AM / FM 4 Watt	26,965-27,405
12	Italia 34 CH AM / FM 4 Watt	26,875-27,265
D4	Alemania 80 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26,565-27,405
EU	Europa 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 1 Watt	26,965-27,405
EC	CEPT 40 CH FM 4 Watt	26,965-27,405
E	España 40 CH AM/FM 4 Watt	26,965-27,405
F	Francia 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26,965-27,405
PL	Polonia 40 CH AM/FM 4 Watt	26,960-27,400
UK	Inglaterra 40 CH FM 4 Watt + EC (40 CH FM 4Watt CEPT) o + I Italia 40CH AM/FM 4W (depende del modelo de radio)	27,60125-27,99125 + 26,965-27,405
Sigla	Versión de exportación	MHz
RU	Rusia 400 CH AM/FM 4 Watt	25,615-30,105
PX	Polonia 400 CH AM/FM 4 Watt Frecuencias polacas	25,610-30,100
sw	Suecia 24 CH FM 4 Watt 31 MHz	30,930-31,570
AU	Australia 40 CH AM 4 Watt	26,965-27,405
AM	Australia 10 CH AM 4 Watt	27,680-27,980
NZ	Nueva Zelanda 40 CH AM 4 Watt	26,330-26,770

CB 40 CH: USO GRATUITO EN ITALIA Y EUROPA

Nota: los multidispositivos pueden tener diferentes bandas de uso, en todo caso incluidas en la tabla anterior. Para obtener más información, consulte los manuales de usuario de la radio, que puede encontrar en el sitio web www.midlandeurope.com en las páginas de productos.

TABLAS DE RESUMEN CB

Modelo	Alan 42 DS	Midland 88
Tipología	CB Multibanda portátil	CB Multibanda vehicular
Generales		
Canales/Bandas	Ver tabla de dispositivos multi página 74	Ver tabla de dispositivos multi página 74
Gama de frecuencia	26,565 MHz - 27,99125 MHz	26,565 - 27,99125 MHz
Tensión de alimentación	12,6 Vcc ± 10%	12/24Vcc
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)/peso	70 x 140 x 30 mm/220 g (- batt)	188x57x77/677g
Conector de mic.	2 pin Midland	6 pin
Receptor		
Sensibilidad para 20dB SINAD	<1µV	<1 µV
Potencia de salida de audio	0,5W	> 3W
Distorsión de audio	3% @ 1 kHz	<3% @ 1 kHz
Transmisor		
Potencia de salida	1W/4W AM-FM	4W AM/FM
Modulación	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM: 90%; FM: 1,9 kHz
Consumo de corriente máx.	900mA	<2000mA

Modelo	Alan 48 Pro	Alan 78 Pro	Alan Quarantotto
Tipología	CB Multibanda vehicular	CB Multibanda vehicular	CB vehicular AM-FM
Generales			
Canales/Bandas	Ver tabla de dispositivos multi página 74	Ver tabla de dispositivos multi página 74	40 AM -40 FM
Gama de frecuencia	26,565 - 27,99125 MHz	26,565 - 27,99125 MHz	26,965 - 27,405 MHz
Tensión de alimentación	12/24Vcc	12/24Vcc	12,6 Vcc ± 10%
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)/peso	180 x 50 x 150 mm/1 Kg	180 x 35 x 140 mm/0,850 Kg	165 x 55 x 205 mm/1,5 Kg
Conector de mic.	6 pin	6 pin	4 pin "48"
Receptor			
Sensibilidad para 20dB SINAD	0,5÷1 μV	<1µV	<1µV
Potencia de salida de audio	> 3W	> 2W	4W max
Distorsión de audio	< 8% @ 1 kHz	< 8% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz
Transmisor			
Potencia de salida	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM	4W AM-FM
Modulación	AM: 90%, FM: 1,8 kHz +/- 0,2 kHz	AM: 90%, FM: 1,8 kHz +/- 0,2 kHz	AM 90% ±5%, FM 2 kHz
Consumo de corriente máx.	1100mA	1100mA	1500mA

TABLAS DE RESUMEN CB

Modelo	Alan Sessantotto	Midland M-30	Midland M-5
Tipología	CB vehicular AM-FM	CB Multibanda vehicular	CB Multibanda vehicular
Generales			
Canales/Bandas	34 AM-FM	Ver tabla de dispositivos multi página 74	Ver tabla de dispositivos multi página 74
Gama de frecuencia	26,875 MHz - 27,265 MHz	26,565 - 27,99125 MHz	26,565 - 27,99125 MHz
Tensión de alimentación	12,6 Vcc ± 10%	12÷24V	12,6 Vcc ± 10%
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)/peso	165 x 55 x 205 mm/1,500Kg	120x37x160 mm/820 g	110x120x25 mm/380 g
Conector de mic.	4 pin "48"	RJ45	RJ45
Receptor			
Sensibilidad para 20dB SINAD	<1µV	<1µV	<1 _µ V
Potencia de salida de audio	4W máx	4W máx	3W+2W
Distorsión de audio	< 5% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz
Transmisor			
Potencia de salida	4W AM-FM	4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulación	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM 90% ±5%, FM 2 kHz
Consumo de corriente máx.	1500mA	2000mA	<1600mA

Midland M-Mini USB	M Zero Plus	Alan 100 Plus B
CB Multibanda vehicular	CB vehicular AM-FM	CB vehicular AM-FM
Ver tabla de dispositivos multi página 74	40 AM/40 AM -40 FM	40 AM-40 FM
26,565 - 27,99125 MHz	26,965 - 27,405 MHz	26,965 - 27,405 MHz
12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
102x100x25 mm/450 g	110 x 45 x 140 mm/665 g	124x38x190 mm/1,200 Kg
RJ45	4 pin	4 pin
<1µV	<1µV	<1 µV
4W máx	2W máx	4,5 W máx
< 5% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz	< 8% @ 1 kHz
1W/4W AM-FM	4W AM-FM	4W AM-FM
AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM: 90% - FM 2 kHz	AM: 90%, FM: 2 kHz
<1600mA	1500mA	1100mA
	CB Multibanda vehicular Ver tabla de dispositivos multi página 74 26,565 - 27,99125 MHz 12,6 Vcc ± 10% 102x100x25 mm/450 g RJ45 <1µV 4W máx < 5% @ 1 kHz 1W/4W AM-FM AM 90% ±5%, FM 2 kHz	CB Multibanda vehicular CB vehicular AM-FM Ver tabla de dispositivos multi página 74 40 AM/40 AM -40 FM 26,565 - 27,99125 MHz 26,965 - 27,405 MHz 12,6 Vcc ± 10% 12,6 Vcc ± 10% 102x100x25 mm/450 g 110 x 45 x 140 mm/665 g RJ45 4 pin <1μV

CÁMARAS DE VÍDEO

WILD CAM | DASH CAM | ACTION CAM | WEB CAM



QUÉ CÁMARA DE VÍDEO ELEGIR

MOTO/COCHE



¿Necesitas realizar un seguimiento y grabar mientras conduces tu moto? ¿O fuera y dentro del coche?

Bike Guardian Pro

CAMPER/CAMIÓN



¿Necesitas vigilar tu vehículo o un asistente para las maniobras?

Truck Guardian Pro
Truck Guardian Wired
Wireless RV Cam



Novedad: Cámara de Rastreo Midland

¡Descubre la potencia de la vigilancia con las cámaras de rastreo Midland!

Gracias a su avanzado sensor de movimiento, estas cámaras de rastreo capturan fotografías y vídeos de todo lo que se mueve ante ellas. No se detienen nunca: trabajan tanto de día como de noche, gracias a los potentes LED infrarrojos que garantizan imágenes nítidas incluso en las horas más oscuras. Captura todos los momento con la precisión y la fiabilidad de las cámaras de rastreo Midland.

Además de en las monterías, las cámaras de rastreo son instrumentos ideales para estudiar la fauna salvaje y proteger los cultivos y las propiedades ante los daños provocados por los animales. Además, se utilizan para la videovigilancia de seguridad en exteriores (casas de campo, campos, áreas de bosque) y contra los vertidos ilegales de residuos en áreas públicas y privadas.

La seguridad se convierte en un arte con la tecnología avanzada al alcance de la mano.

WILD GUARDIAN WI-FI

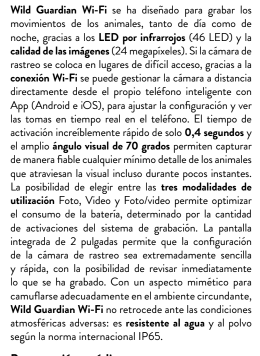
Sistema innovador de videovigilancia que captura cualquier movimiento de día y de noche, inalámbrico.











Presentación y códigos

Cámara de vídeo, base de fijación, soporte de tornillo con articulación, cable USB-C, correa de sujeción, tornillos y tacos.















WILD GUARDIAN

Sistema innovador de videovigilancia que captura cualquier movimiento de día y de noche.







La cámara de rastreo **Wild Guardian** se ha diseñado para grabar los movimientos de los animales, tanto de día como de noche, gracias a los 10 LED infrarrojos. Durante las horas nocturnas, la visibilidad está garantizada hasta 15 metros, asegurando imágenes claras incluso en condiciones de escasa iluminación.

La excelente resolución de 20 megapíxeles, el tiempo de activación increíblemente rápido de solo 0,4 segundos y el amplio ángulo visual de 70 grados permiten capturar de manera fiable cualquier mínimo detalle de los animales que atraviesan la visual incluso solo durante pocos instantes.

La posibilidad de elegir entre las **tres modalidades de utilización** Foto, Video y Foto/video permite optimizar el consumo de la batería, determinado por la cantidad de activaciones del sistema de grabación.

La pantalla integrada de 2 pulgadas permite que la configuración de la cámara de rastreo sea extremadamente sencilla y rápida, con la posibilidad de revisar inmediatamente lo que se ha grabado. Con un aspecto mimético para camuflarse adecuadamente en el ambiente circundante, **Wild Guardian** no retrocede ante las condiciones atmosféricas adversas: es **resistente al agua** y al polvo según la norma internacional IP65.

Presentación y códigos

Cámara de vídeo, base de fijación, soporte de tornillo con articulación, cable USB-C, correa de sujeción, tornillos y tacos.

cód. C16²2











BIKE GUARDIAN PRO

Más tecnología de vanguardia, más seguridad, más emociones.







Bike Guardian Pro es la dash cam de moto ideada por Midland para garantizar la total seguridad de tu vehículo. Este modelo ofrece una calidad de vídeo sin precedentes gracias al procesador de última generación que, junto a la resolución en 2K y al sensor Sony, consigue imágenes aún más nítidas. Disfrutar de los contenidos grabados es cada vez más agradable: el estabilizador de imágenes reduce las oscilaciones provocadas por las vibraciones del paso en carretera y la regulación de la sensibilidad del micrófono disminuye el ruido de fondo generado por el viento, para conseguir una calidad de audio con un nivel superior. La cámara de vídeo está siempre conectada gracias al Wi-Fi integrado que permite la retransmisión en directo y el control de las imágenes a distancia con la aplicación dedicada. Bike Guardian Pro, certificada Waterproof IP65, es resistente al agua y su bastidor totalmente de aluminio es a prueba de golpes. Características perfectas también para cualquier actividad en exteriores.

Modalidad dash cam/action cam

Perfecta para las motos, ideal para todas las actividades en exterior.

Calidad de vídeo superior

Con resolución 2K, sensor Sony, 2h de autonomía y procesador de última generación

Wi-Fi integrado

Gestión mediante aplicación Vsysto con retransmisión en directo.

Grabaciones únicas

Estabilizador de imagen y regulación de la sensibilidad del micrófono.



Presentación y códigos

Cámara de vídeo, soporte de manillar, soporte de la cámara de vídeo para conexión a manillar, adaptadores para tubulares de varias dimensiones, soporte de cámara de vídeo para fijación rápida, base deslizante de fijación para enganche rápido, biadhesivo para base deslizante, enganche rápido, tornillo de fijación para enganche rápido, llave Allen, cable USB-C.







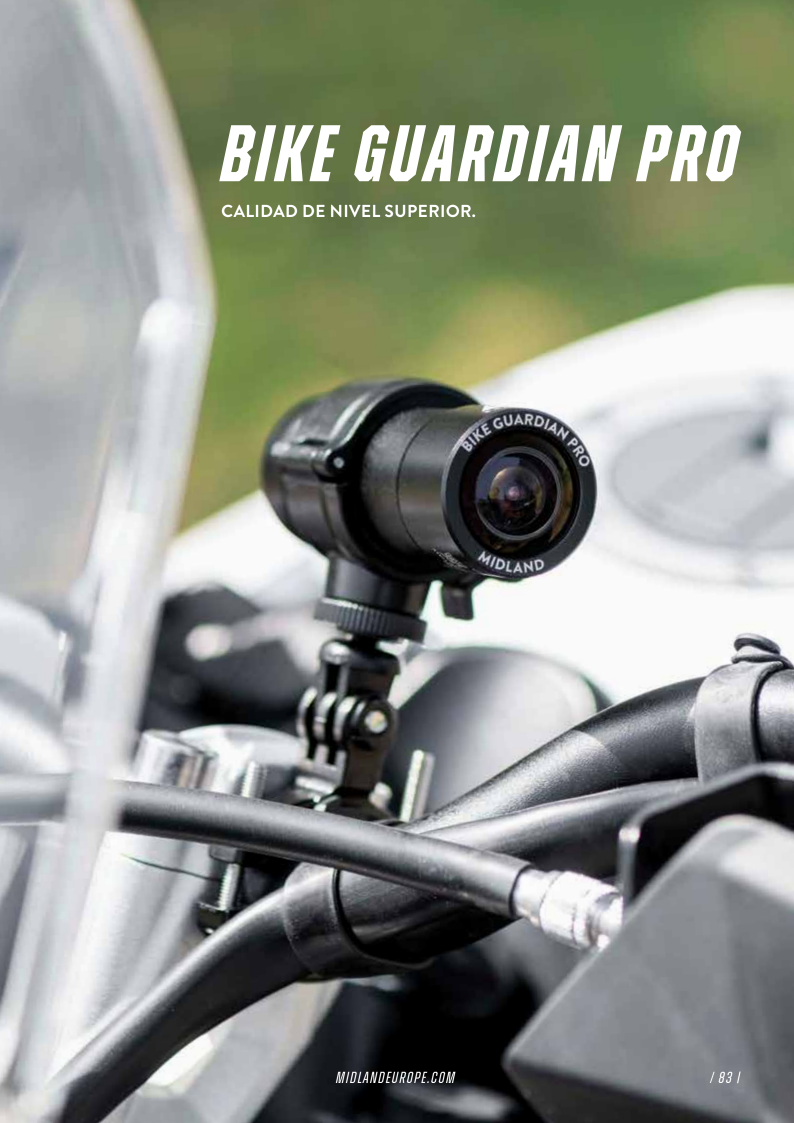












BIKE GUARDIAN

La primera dash cam para motos.





Cable USB resistente al agua incluido (opcional, también disponible - C1457)



Bike Guardian, la cámara de seguridad para moto **FullHD** diseñada y construida para ser otro "ojo" que registra todo lo que sucede mientras conduces.

Muy útil en caso de accidente como testigo de causas y responsabilidades.

Bike Guardian es la primera cámara de vídeo de moto de grabación continua. Conectada a la toma USB de la moto con el cable de alimentación incluido, comienza automáticamente a grabar cuando se enciende la moto y se apaga cuando lo hace esta.

Bike Guardian también puede utilizarse como una cámara de acción tradicional, gracias a la batería integrada, permite grabar hasta 2 horas.

Micrófono integrado.

A prueba de Iluvia

Bike Guardian es resistente a la intemperie, barro y polvo, garantizando vídeos sin interrupciones. El cable que conecta la cámara de vídeo a la toma de la moto también es a prueba de lluvia.

Presentación y códigos

Cámara de vídeo, soporte de montaje, soporte de manillar, soporte de base plana con biadhesivo, soporte de base curva con biadhesivo, enganche rápido, tornillo, adaptador GO-PRO, soporte de correa, cable USB, cable USB a prueba de lluvia, correa de muñeca.







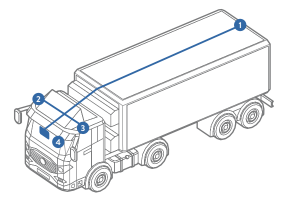






TRUCK GUARDIAN WIRED

La cámara de vídeo de vigilancia con cable para todos los vehículos de grandes dimensiones.



- Conectas hasta 3 cámaras de vídeo
- Visión nocturna



Truck Guardian Wired es la versión con cable de la cámara de camión Truck Guardian Pro pensada para mejorar la visibilidad de maniobra y la seguridad del vehículo.

Dotada de trigger de hasta 3 cámaras y de menús personalizables también a distancia con el mando, este nuevo modelo es aún más estable y económico. El kit de monitor y cámara con 18 led por infrarrojos es un perfecto aliado para la conducción tanto de día como de noche.

Con Truck Guardian Wired los puntos ciegos ya no son un problema.

Monitor de alta resolución

Truck Guardian Wired está dotada de un monitor TFT LCD Full HD.

Tomas personalizadas

Con trigger de hasta 3 cámaras y mando de activación. Posibilidad de girar y reflejar la imagen (según como se instala la cámara), ver en pantalla entera las cámaras de vídeo instaladas.

Visión nocturna y control de la luminosidad

Gracias a los 18 leds por infrarrojos no hay problema de visualización en la oscuridad, el monitor está dotado de regulación automática de la luminosidad.

Presentación y códigos

Monitor con visera, cámara con visera, cable de alimentación y conexión a cámaras (para monitor), cable de prolongación de 20 m para la conexión de monitor a cámara, mando a distancia, soporte para fijación de monitor, llave Allen, biadhesivo.

cód. C1617 Truck Guardian Wired (monitor y cámara) cód. C1618 Truck Camera Wired (solo cámara)

















TRUCK GUARDIAN PRO

Sistema profesional de videovigilancia inalámbrico.















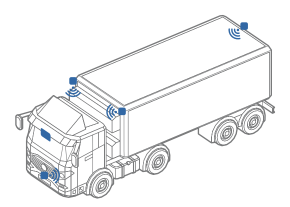












- Instalación sencillísima, sin cable
- Con grabador digital (tarjeta SD)
- Conectas hasta 4 cámaras de vídeo
- Visión nocturna

Truck Guardian Pro es una cámara para camiones muy útil como ayuda durante las maniobras y apoyo a la conducción, también gracias a la cámara de marcha atrás. También se convierte en una ayuda inestimable para la vigilancia de remolques. Truck Guardian Pro es un kit compuesto por monitor + cámara de vídeo que puede ayudar al conductor del camión con un control extra, gracias a la grabación en una tarjeta SD. El kit perfecto para facilitar la vida de todo camionero.

Ayuda en las maniobras

gracias a la cámara trasera.

Vigilancia del vehículo

tanto internamente como externamente.

Visión nocturna

gracias a los 18 LED infrarrojos. Además, un monitor de 7" con una resolución mejorada de 480p a 1080p que brinda imágenes más nítidas.

Amplio alcance

que garantiza una buena recepción de la imagen incluso en vehículos pesados o blindados.

Escalabilidad

Posibilidad de añadir hasta 4 cámaras.

Presentación y códigos

Truck Guardian Pro

Monitor con antena wifi, viseras, soporte y tornillos de fijación, cámara con antena wifi, cinta adhesiva de doble cara y llave Allen.

cód. C1512

Truck Camera Pro adicional

Cámara de vídeo con antena wifi y visera.



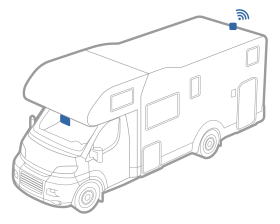






WIRELESS RV CAM

Kit de cámara de marcha atrás "Plug & Play" para camper.



Instalación sencillísima, sin cable



Wireless RV Cam se instala de forma inmediata gracias al soporte de ventosa del monitor y la base magnética de la cámara que no requieren ninguna configuración. La cámara de visión trasera inalámbrica puede eliminar la mayoría de los puntos ciegos y proporcionar un ángulo de visión más seguro al dar marcha atrás.

Ideal para campers, autocaravanas o remolques.

Los encendidos y apagados son automáticos, no requiere fuente de alimentación externa ya que incluye una batería de litio integrada de 2160 mAh.

Plug & Play

Configurar Wireless RV Cam es muy fácil. La cámara de vídeo se puede fijar con la base magnética (por lo tanto extraíble) o con tornillos (la cámara también se puede quitar del soporte).

Automática

Los encendidos y apagados son automáticos, por lo que Wireless RV Cam no requiere alimentación externa. La batería de litio incorporada de 2160mAh tiene una autonomía de 6-8h (uso continuo).

Máxima comodidad

Wireless RV Cam, además de ser una ayuda en las maniobras (incluido el enganche del remolque), realiza una acción de vigilancia en la parte trasera del vehículo o desde el interior del remolque, etc.

Presentación y códigos

Cámara de vídeo con base de fijación magnética, monitor, soporte de ventosa, cable de carga USB/jack, cierre de velcro adhesivo, tornillos de fijación.





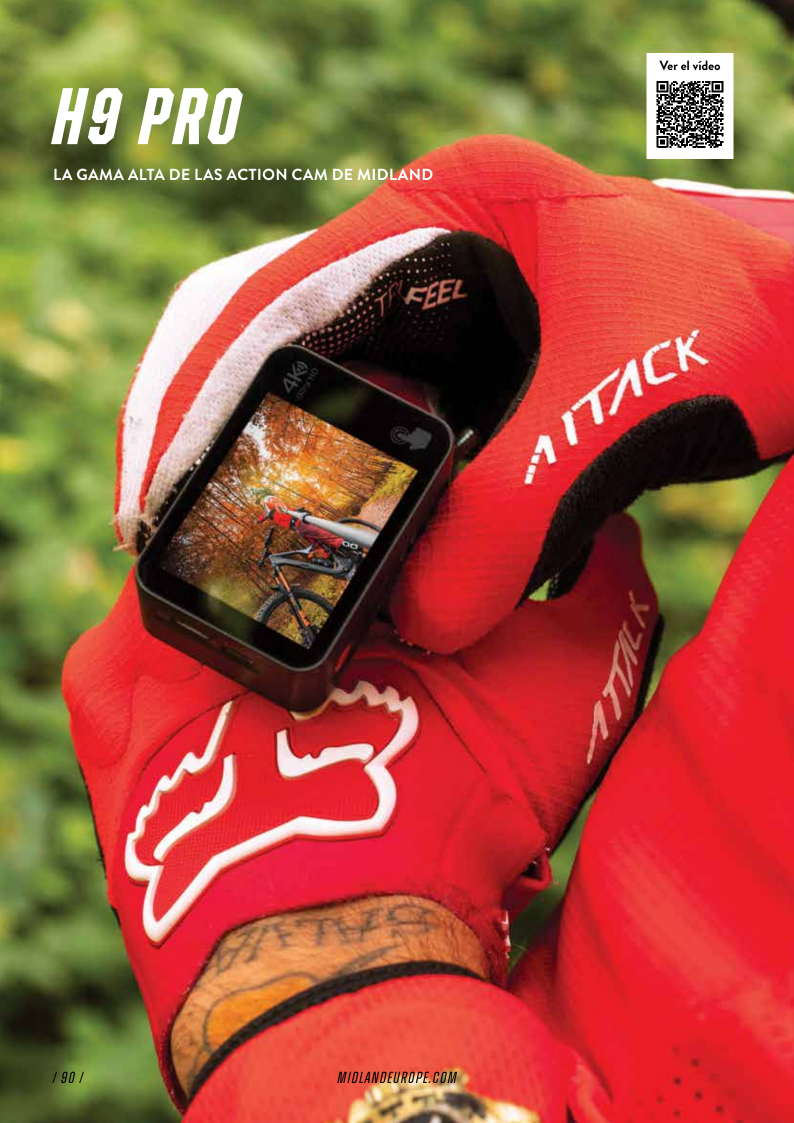












H9 PRO

La gama alta de las action cam de Midland se viste totalmente de negro y triplica sus funcionalidades.





























- Micrófono exterior micro USB para H9 Pro C1531
- Micrófono exterior USB-C para H5 Pro/H9 Pro C1582



Perfecta para tus momentos de locura con resolución 4K, 30 fps y 20 MP, ángulo de visión ajustable desde el menú: 100°, 110°, 130°. Es impermeable, gracias a la funda resistente al agua incluida, hasta 30 m bajo el agua. H9 Pro tiene una batería que garantiza una autonomía de 2 horas. Si se conecta a una fuente de alimentación externa, gracias al uso de una memoria de 128 Gb (opcional) se pueden grabar hasta 18 horas de vídeo. La pantalla táctil también ofrece un funcionamiento más intuitivo y rápido que otras cámaras sin pantalla táctil. Se puede controlar la cámara de vídeo con el mando a distancia y gestionarla con la aplicación específica iSmartDV2.

Triple función

Action Cam/Dash Cam/WebCam

Pantalla táctil

La pantalla IPS de 2 pulgadas muestra una imagen más clara y brillante que las pantallas LCD, y la pantalla táctil garantiza un funcionamiento más eficiente, intuitivo y rápido.

7 modos de vídeo

Grabación en bucle, time-lapse, slow motion, movimiento rápido, dash cam, web cam, buceo. Cuenta con 5 modos de fotografía: normal, ráfaga, temporizador, autodisparador y exposición prolongada.

Micrófono de alto rendimiento

Eliminación automática del ruido de fondo y del viento gracias a la función WNR (wind noise reduction/ reducción del ruido del viento).

Uso en la moto

Micrófono externo disponible para comentar tus viajes o grabar el rugido de tu motor (accesorio opcional, código C1531)

Wi-Fi

Fácil de usar incluso a distancia: gracias al Wi-Fi integrado, mediante móvil o tableta (iOS y Android) hasta 15 m.



Presentación y códigos

Funda resistente al agua hasta 30 m, soporte de manillar, pack de baterías Li-lon de 1050 mAh, enganche rápido (x2), soporte de rosca, soporte 90° (x2), enganche con tornillo fotográfico, soporte 180°, soporte de base plana (x2), cable USB, bridas para cables, correas de fijación, abrazadera de metal, paño de limpieza.

H5 PRO

La cámara de acción para revivir todos los colores y detalles de tus aventuras.





4K ULTRA HD



















Micrófono exterior USB-C para H5 Pro/H9 Pro C1582



H5 Pro la calidad de vídeo a 4K 30fps

Incluye Wi-Fi integrado, grabación en 4K, pantalla LCD trasera de 2", estabilizador de imagen y funda resistente al agua.

La cámara de acción H5 Pro se puede controlar a distancia desde el móvil o la tableta gracias a la aplicación DV King 4K.

Wi-Fi integrado

Gestión mediante app.

Estabilizador de imagen

Cancelación automática de las microvibraciones para una grabación de vídeo sin oscilaciones.

Flexibilidad de uso

Se adapta a las necesidades de trabajo y a aquellas del tiempo libre. Equipada con numerosos accesorios.

Gran ángulo de visión

Equipada con una lente de ángulo de visión de 120° para una toma excelente.

Time Lapse

Realiza excepcionales vídeos con la función avanzada Time Lapse (secuencia de fotos en un intervalo de tiempo).

Pantalla LCD 2" integrada

Midland H5 Pro tiene la pantalla integrada para encuadrar, ajustar fácilmente las configuraciones y reproducir vídeos y fotos.

Funda resistente al agua hasta 30 m

La funda sumergible incluida protege la cámara de acción del agua hasta una profundidad de 30 metros, así como del barro y polvo.



Presentación y códigos

Funda resistente al agua hasta 30 m, soporte de manillar, pack de baterías Li-lon de 1050 mAh, enganche rápido (x2), soporte de rosca, soporte 90° (x2), enganche con tornillo fotográfico, soporte 180°, soporte de base plana (x2), cable USB, bridas para cables, correas de fijación, abrazadera de metal, paño de limpieza.

La action cam al alcance de todos.



















H3+ con Wi-Fi integrado, Full HD, estabilizador de imagen y carcasa impermeable. La cámara de acción para tus momentos más locos.

La Aplicación **GoPlus Cam** permite controlar la cámara de vídeo a distancia utilizando un smartphone o una tableta.

Pantalla LCD 2" integrada

Midland H3+ tiene la pantalla integrada para encuadrar, ajustar fácilmente las configuraciones y reproducir vídeos y fotos.

Wi-Fi

Gracias al Wi-Fi integrado, Midland H3+ se conecta a móviles o tabletas para ver, revisar y compartir vídeos y fotos gracias a la App específica GoPlus Cam (iOS y Android).

Detección de movimiento

Grabación automática, sensible al movimiento del usuario.

Dash Cam

Grabación continua, cuando se conecta a una alimentación exterior (coche/moto).

Estabilizador de imagen

Cancelación automática de micro vibraciones.

Funda resistente al agua hasta 30 m

La funda sumergible incluida protege la cámara de acción del agua hasta una profundidad de 30 metros, así como del barro y polvo.



Presentación y códigos

Cámara de vídeo H3+, carcasa resistente al agua hasta 30 m, marco, enganche rápido, soporte de base plana, enganche con tornillo fotográfico, cable USB, pack de baterías Li-Ion

cód. C1235.01



W199

La webcam perfecta para el trabajo inteligente.













FOLLOW U

La webcam 360° que te sigue hasta a 3 metros de distancia

















Un producto sencillo, pero a la última: lo conectas e inmediatamente empiezas a grabar en HD, con micrófono integrado y precio inteligente.

La solución perfecta para aquellos que necesitan interactuar a través de audio y vídeo en vivo. Mantente siempre conectado con la webcam **W199**.

Características

- · Sensor: CMOS
- · Enfoque automático, exposición y balance de blancos
- · Micrófono interno
- · Longitud del cable: 1,5 m
- Formato de la foto: jpeg, yuy2
- · Formato de captura de pantalla: jpeg, png, bmp
- · Clip para colgar cómodamente en la computadora
- Peso: 140 g Dimensiones: 7x2,5x2 cm

Presentación y códigos

Webcam, cable USB 2.0. cód. C1476

Follow U es la cámara web perfecta para aquellos que necesitan moverse durante las transmisiones en vivo. De hecho, la webcam Follow U es capaz de reconocer la fisonomía humana y seguir al interlocutor gracias a la innovadora función LTS® (Live Tracking System). Un producto sencillo de instalar: lo conectas e inmediatamente empiezas a grabar en Full HD (1920*1080px), con doble micrófono integrado y compatible con los sistemas más utilizados como Skype, Zoom, Facetime, Facebook, Youtube, PotPlayer, etc.

Características

- Función LTS® (Live Tracking System) reconocimiento preciso e inteligente de la fisonomía humana
- · Rotación automática de 360°
- · Micrófono estéreo incorporado
- · Plug & Play, no requiere instalación de controladores
- 1 Botón táctil Seguimiento, toca la cámara web para activar o desactivar la función LTS®
- WDR® (Wide Dynamic Range), procesa la imagen para mejorar su calidad
- · Alta definición sin almacenamiento en búfer, para no sobrecargar el procesador de PC/Mac
- Noise Reduction Processing, elimina el molesto ruido de fondo para un audio nítido
- Higher Sound Pickup Quality, para una interpretación fiel del timbre de la voz
- Auto Light Dimming, también ideal para entornos con poca luz
- Livestream Webcam, perfecta para tus redes sociales en vivo

Presentación y códigos

Webcam - cód. C1522

SOPORTES PARA TELÉFONOS INTELIGENTES DE MANILLAR PARA BICI Y MOTO

Los soportes para smartphones Midland están diseñados para ser ergonómicamente funcionales incluso con los guantes de moto. La precisión constructiva garantiza un agarre seguro incluso cuando se conduce en terrenos irregulares u off-road, manteniendo el smartphone bien firme en el manillar.

NEW

MH-NV C1584

Soporte universal de poliamida, con sistema de reducción de las vibraciones. Resistencia al agua IP68. Acomodación de teléfono: hasta 7,2". Manillar Ø 12-32 mm. Equipado con Four hook system.



MH-PRO NV

Cód. C1568

Soporte universal para smartphones de moto y bicicleta en aluminio de primera calidad, con sistema de reducción de vibraciones.

Acomodación de teléfono hasta 7,2". Resistencia al agua IP68. Fijación al manillar Ø 12-32 mm. Soporte para fijación al espejo retrovisor incluido.

Equipado con Five hook system™.



Soporte universal de aluminio. Resistencia al agua IP65 Acomodación de teléfono: hasta 6,2". Rejilla de seguridad de silicona incluida Toma USB para recarga. Manillar Ø 22-32 mm



MH-Pro WC C1487

Soporte universal de plástico. Acomodación de teléfono: hasta 6,5". Resistencia al agua IP65 Fijación al manillar: 12-24 mm de diámetro. Soporte para fijación al espejo retrovisor incluido.

Equipado con Four hook system™.



MH-Pro C1489

Soporte universal de aluminio. Acomodación de teléfono: hasta 6,2". Rejilla de seguridad de silicona incluida. Manillar Ø 22-32 mm.





TABLAS DE RESUMEN





Modelo	Wild Guardian Wi-Fi	Wild Guardian
Resolución	4K 10fps / 2,7K 20fps	1920x1080 30fps
Sensor	CMOS	CMOS
Relación de aspecto	16:9	16:9
Formato	AVI	AVI
Lente	4 elementos	4 elementos
Ángulo lentes	90°	88°
Tarjeta SD	Hasta 128 GB	Hasta 128 GB
Batería	8xAA no incluidas	4xAA no incluidas
Wi-Fi	Sí	-
Foto	24 Mp	-
Soporte de rosca	Sí	Sí
Peso	260 g	185 g
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	135x100x70 mm	110x90x65 mm
Sistemas operativos	Windows 10, Vista	7&8, Mac OSX 10.4+







Modelo	Bike Guardian Pro	Bike Guardian	Wireless RV Cam	
Resolución	2K 30fps	1920x1080p (27fps)	480xRGBx272	
Sensor	Sony	Sony 2 MP	CMOS CON IR	
Relación de aspecto	16:9	16:9	4:3	
Formato	MOV	MOV	NTSC	
Lente	-	-	-	
Ángulo lentes	170°	120°	120°	
Tarjeta SD	Hasta 256 GB	64 GB (Clase 10)	-	
Batería	1200mAh	680 mAh hasta 120'	2160 mAh	
Wi-Fi	Sí	-	-	
Foto	24 Mp	16 Mp	-	
Soporte de rosca	Sí	Sí	Ventosa - magnética	
Peso	105 g	78 g	Monitor 254 g/cámara de vídeo 233 g	
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	97mm Ø 32mm	86 mm Ø27 mm	Monitor 125x85x18 mm Cámara de vídeo 76x100x50 mm	
Windows 10, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+				

TABLAS DE RESUMEN









Modelo	Truck Guardian Pro		Truck Guardian Wired	
	Monitor	Cámara de vídeo	Monitor	Cámara de vídeo
Resolución	1024xRGBx600	1280×720	1024xRGBx600	1280×720
Sensor	-	CMOS	-	Sony
Relación de aspecto	16:9	16:9	16:9	16:9
Formato	-	-	-	-
Lente	-	-	-	-
Ángulo lentes	-	120°	-	100°
Tarjeta SD	128 GB	-	-	-
Batería	-	-	-	-
Wi-Fi	Transmisión 2,4 GHz encriptada	Transmisión 2,4 GHz encriptada	-	-
Soporte de rosca	Brida de soporte	Brida de soporte	Sí	Brida de soporte
Peso	430 g	500 g	408 g	340 g
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	180x125x25 mm	85x50x40 mm	192x115x25 mm	70x45x60 mm
Sistemas operativos	Windows 10, Vista 7	88, Mac OSX 10.4+	-	-











Modelo H9 Pro H5 Pro H3+ W199 Follow U Resolución 4K@30 2,7K@30-1080p@60 2,0Kpg 1080p 1080p 1080p 1080p 200p 16.9 16.9 16.9 16.9 16.9 16.9 10.9 30.0 No No No No No No No No Si 50.0 Si 50.0 20.6 g 20.6 g 20.6 g 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
Resolución 2,7K⊗30-1080p⊗60 720p⊗120/60 2,7K⊗30-1080p⊗60 480p⊗60 1080p 1080p Sensor 20 Mp 16 Mp 16Mp 2 Mp SONIX 2872 Relación de aspecto 16:9 16:9 16:9 16:9 16:9 16:9 Formato MOV MOV AVI - - Lente 6 elementos 5 elementos 1 elemento 4 - Ángulo lentes 100°-110°-130° 120° 120° 76° 120° - 360° Tarjeta SD Hasta 256 GB Hasta 128 GB Hasta 128 GB No No Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 59 x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5x	Modelo	H9 Pro	H5 Pro	H3+	W199	Follow U
Relación de aspecto 16:9 16:9 16:9 16:9 16:9 Formato MOV MOV AVI - - Lente 6 elementos 5 elementos 1 elemento 4 - Ángulo lentes 100°-110°-130° 120° 120° 76° 120° - 360° Tarjeta SD Hasta 256 GB Hasta 128 GB Hasta 128 GB No No Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 900mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí No No No Foto 20 Mp 16 Mp No No Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5x	Resolución	2,7K@30-1080p@60	2,7K@30-1080p @60	720 _p @60	1080 _P	1080 _P
Formato MOV MOV AVI - - Lente 6 elementos 5 elementos 1 elemento 4 - Ángulo lentes 100°-110°-130° 120° 120° 76° 120° - 360° Tarjeta SD Hasta 256 GB Hasta 128 GB Hasta 128 GB No No Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí No No Foto 20 Mp 16 Mp No No Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5x	Sensor	20 Mp	16 Mp	16Mp	2 Mp	SONIX 2872
Lente 6 elementos 5 elementos 1 elemento 4 - Ángulo lentes 100°-110°-130° 120° 120° 76° 120° - 360° Tarjeta SD Hasta 256 GB Hasta 128 GB Hasta 128 GB No No Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí No No Foto 20 Mp 16 Mp Sí Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5r	Relación de aspecto	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Ángulo lentes 100°-110°-130° 120° 120° 76° 120° - 360° Tarjeta SD Hasta 256 GB Hasta 128 GB Hasta 128 GB No No Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 900mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5r	Formato	MOV	MOV	AVI	-	-
Tarjeta SD Hasta 256 GB Hasta 128 GB Hasta 128 GB No No Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 900mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí No No No Foto 20 Mp 16 Mp No No Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5r	Lente	6 elementos	5 elementos	1 elemento	4	-
Batería 1050 mAh, hasta 120 minutos Li-lon 1050 mAh, hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí Sí No No Foto 20 Mp 16 Mp Sí Sí Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5r	Ángulo lentes	100°-110°-130°	120°	120°	76°	120° - 360°
Bateria hasta 120 minutos hasta 120 minutos hasta 110 minutos en HD No No Wi-Fi Sí Sí Sí No No Foto 20 Mp 16 Mp Sí Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5r	Tarjeta SD	Hasta 256 GB	Hasta 128 GB	Hasta 128 GB	No	No
Foto 20 Mp 16 Mp Sí Sí Sí Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5x	Batería	,		,	No	No
Soporte de rosca Sí Sí No No Sí Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5m	Wi-Fi	Sĩ	Sí	Sí	No	No
Peso 65 g 65 g 52 g 140 g 206 g Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5mm	Foto	20 Mp	16 Mp		Sĩ	Sí
Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 59x41x24 mm 59x41x24 mm 59,3x29,3x41,1 mm 7x2,5x2 mm 65x65,5x86,5x	Soporte de rosca	Sí	Sí	No	No	Sí
	Peso	65 g	65 g	52 g	140 g	206 g
Sistemas operativos Windows 10, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	59x41x24 mm	59x41x24 mm	59,3x29,3x41,1 mm	7x2,5x2 mm	65x65,5x86,5mm
	Sistemas operativos		Windo	ws 10, Vista 7&8, Mac OS	X 10.4+	



El potente powerbank de emergencia multifuncional.

Radio AM/FM



Carga con dinamo



Carga mediante cable USB



PANEL SOLAR



ER300 es un potente powerbank capaz de cargar dispositivos portátiles, un dispositivo de emergencia equipado con receptor AM/FM, diseñado para situaciones de emergencia, catástrofes y seguridad donde es fundamental mantener el contacto.

ER300 también es una solución versátil para el uso diario, para actividades al aire libre, acampadas o durante el tiempo libre en general.

Recargable con dinamo, panel solar, baterías y toma USB.

Con señal por ultrasonidos para perros, linterna.

Frecuencia: 531-1629KHz (AM)

87,5-108MHz (FM)

Color: Rojo y negro

Características

- Carga: con dinamo, panel solar, batería Li-lon incorporada o pilas AA, mediante toma mini-USB.
- Carga dispositivos electrónicos externos a través del puerto USB
- Power bank con batería Li-lon de 2600 mAh de alta eficiencia que dura hasta 25 horas de uso
- También funciona con 6 pilas AA opcionales
- Linterna LED Cree®
- Función SOS código Morse
- Señal por ultrasonidos para perros útil para los equipos de búsqueda y rescate
- Radio AM/FM
- Reloj digital
- Conector para auriculares
- Antena telescópica
- Pantalla LCD grande y brillante

Presentación y códigos

Radio, pack de batería Li-Ion 2600 mAh, cable USB/ micro USB

cód. C1173





0::

RADIO AM/FM

CARGA Con Dínamo

CARGA CON PANEL Solar

LINTERNA LED

* Cree® es una marca registrada de Cree Inc.

TOMA USB PARA CARGA

ER250 BT

Power bank, radio y altavoz Bluetooth: indispensable en las emergencias, perfecto para la aventura.





Radio AM/FM

ER250 BT es el dispositivo multifunción de dimensiones contenidas ideado por Midland para afrontar de la mejor manera las situaciones de emergencia y vivir con seguridad aventuras y actividades en el tiempo libre. En cualquier condición de luz o energía, el panel solar, la dinamo de manivela y el cable USB permiten la recarga de la batería Li-lon de alta eficiencia, garantizando hasta 25 horas de duración en condiciones de utilización normal y la posibilidad de recargar otros dispositivos electrónicos con el puerto USB. La radio AM/FM con antena telescópica permite estar conectado e informado en todo momento, una condición indispensable en los momentos más críticos, los mismos en que la linterna led Cree® 130L con función SOS y código Morse pueden marcar la diferencia.

Gran novedad de **ER250 BT** es la tecnología Bluetooth, gracias a la cual se pueden transmitir voz o música desde el teléfono inteligente o tableta con una calidad de audio superior.

Un sonido más rico y con cuerpo, que permite también ahorrar las baterías de los dispositivos conectados, un recurso precioso en situaciones en exteriores.

Frecuencia: 531-1629 kHz (AM)

87,5-108MHz (FM)

Color: Rojo y negro

Características

- · Potencia Bluetooth: 6dBm
- · Potencia audio: >300 mW
- · Peso (batería excluida): 327 g
- Se puede recargar con dinamo, panel solar o cable USB
 Conexión Bluetooth a teléfono o dispositivos
- portátiles
- Batería recargable Li-lon 2600mAh de alta eficiencia
- · Linterna led Cree®*
- · Función SOS código Morse
- · Carga dispositivos electrónicos externos
- · Radio AM/FM
- · Reloj digital
- · Antena telescópica
- · Toma jack ext audio: 3,5mm estéreo

Presentación y códigos

Radio, pack de batería Li-lon 2600 mAh, cable USB cód. C1587

* Cree® es una marca registrada de Cree Inc.

















Powerbank compacto para exteriores.



Radio AM/FM



Carga con dinamo/mediante cable USB

ER200 es un powerbank compacto, perfecto para uso en exteriores (camping, playa, parque, montaña, etc.) y en caso de emergencia.

De tamaño pequeño, ER200 es un excelente compañero para todos los excursionistas, capaz de recargar dispositivos portátiles y equipado con un receptor AM/FM y una linterna LED.

Múltiples fuentes de carga sostenibles: dinamo, panel solar y baterías recargables.

Frecuencia: 531-1629 kHz (AM)

87,5-108 MHz (FM)

Color: Rojo y negro

Características

- · Carga con dinamo, panel solar o cable USB
- Batería Li-lon de 2600 mAh de alta eficiencia con duración de hasta 25 horas (en condiciones normales de uso)
- · Código Morse Función SOS a través de linterna
- · Linterna led Cree® 130L
- Posibilidad de recargar dispositivos electrónicos externos a través del puerto USB
- · Radio AM/FM
- · Reloj digital
- · Conector para auriculares
- · Antena telescópica
- · Pantalla LCD

Presentación y códigos

Radio, pack de batería Li-lon 2600 mAh, cable USB cód. C1469







PANEL SOLAR







* Cree® es una marca registrada de Cree Inc.

INTERCOMUNICADORES MOTO MIDLAND

Desde el 2006, Midland está especializada en productos para la comunicación en moto.

A lo largo de estos 18 años, Midland ha creado un laboratorio especializado en investigación y diseño, en el cual ingenieros profesionales trabajan diariamente en el desarrollo de productos tecnológicamente avanzados.

Después de años de estudios y pruebas constantes, el audio de los intercomunicadores Midland es el más avanzado que existe. Todo ello, gracias a estrictos controles de "Calidad", característica que distingue a la empresa desde hace más de 60 años.

Tus aventuras On the Road

Los intercomunicadores Midland te ofrecen el máximo rendimiento de comunicación, para llegar a la cuarta dimensión del viaje y brindarte una experiencia única. Comparte emociones y sugerencias en el camino y prepárate para vivir aventuras completas.

Una experiencia de audio superior

Gracias a la asociación con RCF, los intercomunicadores Midland pueden proporcionar audio de alto rendimiento incluso en las condiciones más extremas, reduciendo el ruido externo y permitiéndote aprovechar al máximo las funciones de llamadas telefónicas y reproducción de música.

Conectado en todas las circunstancias

Los intercomunicadores Midland son fáciles de usar y extremadamente versátiles. Las tecnologías Bluetooth y Mesh permiten conexiones en grupo de hasta 10 motociclistas sin límites de conexión con intercomunicadores de otras marcas o emparejamiento con dispositivos de terceros.

A continuación una selección de productos, descubre toda la gama en midlandeurope.com.

BTX2 PRO S

Comunicación de grupo con doble procesador Bluetooth.





ONE TO ONE 6 PERSONAS















BATERÍA LARGA DURACIÓN

AJUSTE AUTOMÁTICO DEL VOLUMEN



BTX2 Pro S LR es el primer intercomunicador de gama media con tecnología Bluetooth de doble chipset: 8 personas (4 motos), con piloto y pasajero conectados en modo Conference, hasta 6 personas en modo One to One. Todo en modo Full Duplex, con calidad digital y sistema DSP para la supresión del ruido y AGC para el control automático del volumen en función del ruido de fondo (desactivable y ajustable).

Compatible con los sistemas integrados de conectividad y control de los principales fabricantes de motocicletas (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).

Características

- · Doble procesador Bluetooth®
- Universal Intercom para el emparejamiento con intercomunicadores de otras marcas
- · Music Share
- · Radio Web (mediante app Midland Connect)
- · Mensajes de voz de estado, Vox
- · Conecta 2 móviles
- · Stereo Background
- · Fijación con biadhesivo y con mordaza
- Resistencia al agua IPX6

Presentación y códigos

Dispositivo, micrófono de brazo y de hilo, sistema de fijación deslizante con mordaza y biadhesivo para todo tipo de cascos, kit de audio con altavoz Hi-Fi, cable de carga Micro USB.

Comunicación piloto-pasajero.





AJUSTE AUTOMÁTICO Del Volumen



COMPATIBLE CON DASHBOARD

AVISOS VOCALES

CONTROL MÚSICA











y sistema DSP para la supresión de ruidos. Además el AGC permite el control automático del volumen en función del ruido de fondo

BTX1 Pro es el sistema perfecto para la

Fiable, fácil de usar, con una larguísima duración de las baterías para acompañarte en todos tus viajes. Todo en modo Full Duplex, con calidad digital

(desactivable y ajustable). Compatible con los sistemas integrados de

comunicación piloto-pasajero.

conectividad y control de los principales fabricantes de motocicletas (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).

Características

- Procesador Bluetooth®
- Universal Intercom
- Music Share
- Radio Web (mediante app Midland Connect)
- Mensajes de voz de estado, Vox
- Conecta 2 móviles
- Fijación con biadhesivo
- Resistencia al agua IPX6

Presentación y códigos

Dispositivo, micrófono de brazo y de hilo, sistema de enganche deslizante con biadhesivo para todo tipo de cascos, kit de audio con altavoz Hi-Fi, cable de carga Micro-USB.

BTGO UNI

El invisible para quien viaja solo o con pasajero.



PARA TODO TIPO DE CASCOS

BT Go Uni es el sistema all in one para un solo usuario o para piloto-pasajero.

Con BTGO Uni puedes escuchar o gestionar la música en estéreo, realizar y recibir llamadas y hablar con el pasajero. Todo en modo Full Duplex, con calidad digital y sistema DSP para la supresión de ruido.

Compatible con los sistemas integrados de conectividad y control de los principales fabricantes de motocicletas (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).

Características

- Procesador Bluetooth®
- 2 botones de función
- Para todo tipo de cascos
- Cancelación de ruido DSP
- Mensajes de voz de estado
- Power Audio Stereo Sound/AVRCP Music
- Fijación de altavoces con velcro y panel pulsador con biadhesivo
- Resistencia al agua

Presentación y códigos

Intercomunicador, micrófono de hilo para cascos integrales, micrófono de brazo para cascos modulares, cable de carga USB tipo C, esponja de repuesto para micrófono, almohadilla con velcro para la fijación de los altavoces y micrófono.

cód. C1310.01

MIDLAND GROUP

USA

Midland Radio Corporation

Kansas City midlandusa.com Italia

Midland Europe srl

Reggio Emilia midlandeurope.com

Alemania

Alan Electronics

Dreieich Trittau

info@alan-electronics.de alan-electronics.de

Francia
Alan France

Vitrolles (Provence-Alpes-Côte d'Azur) infos@alanfrance.fr alan-midland.fr Bulgaria

Alan Telecommunication

Sofia

alan.bulgaria@me.com midlandeurope.com

Polonia

Alan Telekomunikacja

Warsaw info@alan.pl alan.pl Rumanía

España

Alan Communications SA

Barcelona

info@midland.es

es.midlandeurope.com

Fomco Trade srl

Judetul Mures office@fomco.ro fomcoshop.ro Ucrania

Cbitaxo

Rivne office@ taho.com.ua taho.com.ua Suecia

Tura Scandinavia AB

Kungsbacka info@turascandinavia.com turascandinavia.com

Rusia

Alan-Sviaz

Moscow info@midland.ru midland.ru Grecia

Cobra Center Ltd Athens

techdep@cobra-center.gr cobra-center.gr Australia

Autobacs Australia PTY Ltd

Sydney info@autobacs.com.au autobacs.com.au

Colombia

InduGuimm Sas Dba EnMoto

Medellin info@enmoto.co enmoto.co

Japón

Links Of Japan

Osaka info@midlandradio.jp midlandradio.jp India

PowerSports International

Chennai contact@powersports.in powersports.in Israel

Shchori Cellular Communication

Tel-Aviv info@midland.co.il midland.co.il Tailandia

Panda Rider Co,. Ltd

Bangkok sales@pandarider.com pandarider.com

Turquía

Midland Turkey

Istanbul
ocagman@midlandeurope.com
midlandturkey.com

Venezuela

Distribuidora CarAvila C.A.

Filas de Mariche cchaves@car-avila.com car-avila.com

Certificaciones

ISO 9001 2015

para el diseño, producción e instalación de equipos y sistemas de telecomunicaciones para uso industrial, civil, marítimo y de consumo.





ANITEC-ASSINFORM: MIDLAND EUROPE

es miembro de la comisión de investigación e innovación de la Federación ANIE, miembro de Confindustria y representante de las empresas electrotécnicas y electrónicas que operan en Italia.



Miembro de Confindustria y Confindustria Digitale Asociación Italiana de Tecnología de la Información y la Comunicación

Garantía

Nuestros productos están garantizados por un período de 24 meses, siempre que sean enviados a nuestros Centros de Asistencia Técnica junto con el recibo de compra. Ponte en contacto con nuestro Distribuidor Autorizado con confianza, él te indicará el Centro de Servicio Autorizado más cercano. NOTA: no se aceptarán devoluciones de material salvo a portes pagados y previa autorización de la Oficina de Ventas (0522 509411), Oficina de Asistencia Técnica al Consumidor (0522 509535) o Intercomunicadores (0522 509446). La falta de dicha autorización dará lugar a la devolución inmediata de los productos al remitente.

Midland, una marca creada en 1959 en una pequeña fábrica de Kansas City, actualmente es líder mundial en el sector de la radiocomunicación y electrónica de consumo.

Un grupo que ahora cuenta con más de 15 empresas asociadas europeas y extracomunitarias, entre filiales y partners estratégicos, y una distribución en más de 90 países, bajo la guía de la Sede central italiana.

Reggio Emilia es la sede de la Investigación y Desarrollo que lleva a cabo, diariamente y con gran empeño, la misión de la empresa.

«Crear un mundo en el que la comunicación sea sencilla, divertida y al alcance de todos.»

Diseñar y fabricar con pasión productos de calidad, tecnológicamente avanzados y que respondan a la verdadera necesidad de cada uno de nosotros: comunicar.

> UN ÉXITO QUE DURA DESDE HACE MÁS DE 60 AÑOS.



Foto: Enrico Coppola - Dirección de arte: Roberta Saccon. Este catálogo sustituye y anula los anteriores. Nos reservamos el derecho de modificar y mejorar las características técnicas y estéticas de los dispositivos en cualquier momento y sin previo aviso. Todas las marcas registradas mostradas pertenecen a sus legítimos propietarios.

MOVING COMMUNICATION



Descarga el catálogo



midlandeurope.com info@midlandeurope.com Midland World





