



**MIDLAND®**



***MOVING  
COMMUNICATION***

CATÁLOGO MOTO 2024

**DOBLE PROCESADOR  
1 BLUETOOTH® | 1 MESH**

**DOBLE PROCESADOR  
BLUETOOTH®**

**ALTAVOCES RCF  
INCLUIDOS  
EN LA CAJA**

**ALTAVOCES RCF  
OPCIONALES**

**ALTAVOCES Y CUSHION RCF  
INCLUIDOS  
EN LA CAJA**

**ALTAVOCES RCF  
OPCIONALES**

**INTERCOMUNICADOR  
ONE TO ONE 3 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**INTERCOMUNICADOR  
ONE TO ONE 6 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**INTERCOMUNICADOR  
ONE TO ONE 4 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**INTERCOMUNICADOR  
ONE TO ONE 4 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**HASTA 2200 METROS  
6 PERSONAS | MESH**

**HASTA 1600 METROS**

**HASTA 1200 METROS**

**HASTA 800 METROS**

**COMUNICACIÓN  
MESH DYNAMIC REPEAT  
HASTA 6 PERSONAS**

**COMUNICACIÓN  
CONFERENCE  
HASTA 4 PAREJAS**

**COMUNICACIÓN  
CONFERENCE  
HASTA 4 PERSONAS**

**COMUNICACIÓN  
CONFERENCE  
HASTA 4 PERSONAS**



**R1 MESH**



**BTX2 PRO S LR**



**BTR1 ADVANCED**



**BTX1 PRO S**

# QUÉ INTERCOMUNICADOR ELEGIR.

**ALTAVOCES RCF  
OPCIONALES**

**INTERCOMUNICADOR  
ONE TO ONE 3 PERSONAS  
UNIVERSAL INTERCOM**

**HASTA 500 METROS**

**HASTA 200 METROS**

**HASTA 10 METROS**

**COMUNICACIÓN  
ONE TO ONE  
HASTA 3 PERSONAS**

**COMUNICACIÓN  
PILOTO-PASAJERO**

**COMUNICACIÓN  
PILOTO-PASAJERO**

**CONTESTADOR  
DE TELÉFONO**



**BT MINI**



**BT GO UNI**



**LOKUI K20**



**LOKUI K10**

# RCF AUDIO

HIGH DEFINITION SOUND BY

**RCF**

De la tecnología de Midland y del sonido de RCF nacen los altavoces profesionales para una experiencia de audio en moto sin precedentes.

Dos empresas italianas de excelencia, líderes en la comunicación en moto y del audio profesional desde hace más de 60 años.

De la continua investigación y desarrollo de productos innovadores, nace un producto que garantiza el máximo rendimiento en cualquier condición de uso. La mejor tecnología posible, para una calidad de audio nunca antes alcanzada.

Los laboratorios de Midland y RCF llevan el concierto directamente a tu casco.



## EL DOBLE DE GRAVES

Un nuevo altavoz personalizado con mayor potencia y capacidad de procesamiento.



## 50% MÁS

De claridad de transmisión de la voz en condiciones de ruido.



## SONIDO PROFESIONAL

DSP optimizado para una perfecta extensión en baja frecuencia y linealidad.



## MEMBRANA DE PEEK

Diseñada para obtener la máxima claridad y definición del sonido.



## ALMOHADILLAS

Corazón de espuma viscoelástica y recubrimiento de piel proteica, mejoran las prestaciones sonoras y la percepción de las bajas frecuencias.



Ver el vídeo





## OPEN Bluetooth® INTERCOM



**OBI: ¡Los intercomunicadores de diferentes marcas hablan el mismo idioma!**

Dos proyectos conjuntos, nacidos de los líderes en el sector de las comunicaciones inalámbricas para motos, con el objetivo de eliminar las incompatibilidades de las diferentes marcas de intercomunicadores.

**Midland, Cardo Systems y Uclear** desarrollan el nuevo sistema de conexión **Open Bluetooth Intercom. OBI** permite una comunicación directa full duplex entre dispositivos Bluetooth creando una red unificada para motociclistas independientemente de la marca del propio intercomunicador, sin perder ninguna función y sin compromisos.

# OPEN BLUETOOTH INTERCOM

# R1 MESH: EL INTERCOMUNICADOR MESH Y BLUETOOTH CON LA MEJOR CALIDAD-PRECIO.

Midland amplía la oferta de los dispositivos con tecnología híbrida Bluetooth y Mesh y presenta R1 Mesh. Nuevo aspecto y tacto, máxima tecnología, interfaz de usuario simplificada, sistema de fijación magnética Magiclock, experiencia de audio RCF y mejor calidad-precio todo en un único modelo.

Se puede hablar con uno o con varios motociclistas de manera dinámica superando la configuración en “cadena” típica de la conferencia Bluetooth. La presencia de un doble procesador garantiza una gran estabilidad de conexión con las pantallas multimedia de los vehículos. Finalmente la función CVP (Crystal Voice Processing) garantiza una voz clara y potente. **R1 Mesh** es compatible con los sistemas de conectividad y control integrados por los fabricantes de motos en los salpicaderos de muchos de sus modelos (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).



**MESH DYNAMIC REPEAT  
6 PERSONAS**



**INTERCOMUNICADOR ONE  
TO ONE BLUETOOTH  
3 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UGLEAR**



**MESH DYNAMIC REPEAT 2,2 KM  
INTERCOMUNICADOR ONE TO ONE  
500 M**

## CARACTERÍSTICAS

- Doble procesador Mesh/Bluetooth® 5.0
- Universal Intercom
- Music Share
- Radio mediante app (Midland Connect)
- Mensajes de voz de estado, Vox
- Conecta 2 móviles
- Fijación con biadhesivo y con mordaza
- **Resistencia al agua IPX6:** gracias a la nanotecnología, el circuito es hidrorrepelente gracias a una película de protección.
- Stereo Background

## PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Dispositivo, sistema de audio con dos altavoces estéreo de 40 mm RCF, micrófono de hilo y de brazo rígido a prueba de turbulencias, sistema de fijación magnética al casco: con biadhesivo y con mordaza, espesores, cable USB-C.

**Pack individual cód. C1585**

**Pack doble cód. C1585.01**

# R1 MESH



Altavoz  
RCF High Audio Sound



Doble procesador  
Mesh/Bluetooth



Music Share  
GPS Stereo Background



Radio Web  
(mediante app Midland Connect)



Actualiza R1 Mesh utilizando el software **BTUpdater** conectándolo al PC (Windows o Mac) a través de la toma USB tipo C y personalízalo con **Midland Connect** desde tu smartphone (iOS y Android).



Conectividad con  
2 móviles/GPS/TFT



Universal Intercom

Enlaza tu intercomunicador Midland a otro de cualquier marca



Magic Lock

Sistema de fijación automático mediante imanes



Digital Noise Killer

Filtro supresión de ruido



Noise Gate  
Smart Mike recognizer



Crystal Voice processing

Calidad y estabilidad de comunicación para una voz clara y potente



Autonomía:

15 horas modalidad Mesh  
23 horas modalidad Bluetooth

# BTX2 PRO S LR: COMUNICACIÓN DE GRUPO CON DOBLE PROCESADOR BLUETOOTH.

BTX2 Pro S LR es el intercomunicador de máxima gama con tecnología Bluetooth de doble procesador:

4 parejas, 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.).



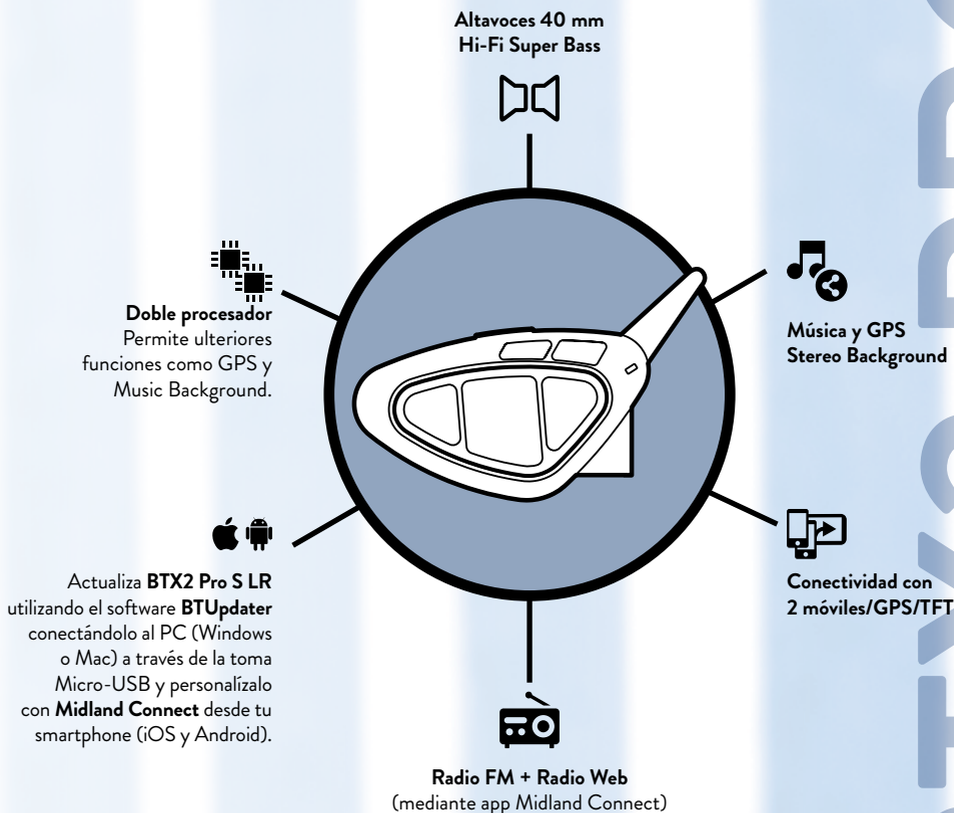
**CONFERENCE**  
4 PAREJAS (MIDLAND)



**INTERCOMUNICADOR ONE TO ONE**  
BLUETOOTH 6 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UCLEAR



HASTA 1600 M



## CARACTERÍSTICAS

- Doble procesador Bluetooth®
- Universal Intercom para el emparejamiento con intercomunicadores de otras marcas
- Music Share
- Radio FM con RDS, 6 emisoras memorizables/ radio mediante app
- 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 40 mm, cable de carga USB, cargador de pared.

**Pack individual cód. C1414.02**

**Pack doble cód. C1414.03**



Altavoz 40mm Super Bass Sound



**Universal Intercom**

Compatible con intercomunicadores de cualquier marca



**Digital Noise Killer**

Filtro supresión de ruido



**Noise Gate**

Smart Mike recognizer



**Autonomía:**

23 horas de conversación



# BTR1 ADVANCED: COMUNICACIÓN MOTO A MOTO HASTA 1200 M.

El más moderno de su categoría, cuenta con una tecnología que, en modo Conference, permite la comunicación entre 4 personas a una distancia de 1200 m entre cada moto.

El mejor también en cuanto a la calidad del sonido, que llega a los oídos del motociclista a través de un sistema de audio específico, diseñado por el departamento de I+D de la marca RCF.

**BTR1 Advanced** promete una duración de funcionamiento “de fin de semana”, la compatibilidad con modelos de otras marcas, móviles, navegadores y sistemas de diálogo TFT que se encuentran en los salpicaderos de muchas motos.

El corazón tecnológico del **BTR1 Advanced** permite la conexión con 2 móviles, escuchar los mensajes entrantes de los navegadores GPS y dialogar con los principales sistemas de conectividad y control mediante pantallas TFT presentes en las motos de última generación.

El **BTR1 Advanced** comparte el diseño y la ergonomía de los mandos con los modelos **Rush RCF** y **R1 Mesh**. El diseño completo de la línea de intercomunicadores Midland es estrictamente Made in Italy.



**INTERCOMUNICADOR ONE TO**  
**ONE 4 PERSONAS**  
**MIDLAND/GARDO/UCLEAR**



**HASTA 1200 M**

## CARACTERÍSTICAS

- Procesador Bluetooth®
- Universal Intercom
- Music Share
- Radio FM con RDS, 6 emisoras memorizables/radio digital mediante app
- Mensajes de voz de estado, Vox
- Conecta 2 móviles
- Fijación con biadhesivo y con mordaza
- **Resistencia al agua IPX6:** gracias a la nanotecnología, el circuito es hidrorrepelente gracias a una película de protección.

## PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Dispositivo, sistema de audio con dos altavoces estéreo de 40 mm RCF y 2 almohadillas, micrófono de hilo y de brazo rígido a prueba de turbulencias, sistema de fijación magnética al casco: con biadhesivo y con mordaza, espesores, cable USB-C.

**Pack individual cód. C1529**

**Pack doble cód. C1529.01**



Altavoz y almohadillas  
RCF High Audio Sound



Conectividad con  
2 móviles/GPS/TFT



Radio FM + Radio Web  
(mediante app Midland Connect)



Actualiza **BTR1 Advanced** utilizando el software **BTUpdater** conectándolo al PC (Windows o Mac) a través de la toma USB tipo C y personalízalo con **Midland Connect** desde tu smartphone (iOS y Android).



### Universal Intercom

Enlaza tu intercomunicador Midland a otro de cualquier marca



### Magic Lock

Sistema de fijación automático mediante imanes



### Digital Noise Killer

Filtro supresión de ruido



Noise Gate  
Smart Mike recognizer



Crystal Voice processing  
Calidad y estabilidad de comunicación para una voz clara y potente



Autonomía:  
23 horas  
modalidad intercomunicador

# BTX1 PRO S: COMUNICACIÓN MOTO A MOTO HASTA 4 PERSONAS.



BTX1 Pro S es el único intercomunicador de gama media que permite la conferencia de hasta 4 personas. Todo en modo Full Duplex, con calidad digital y sistema DSP para la supresión de ruidos. Además el AGC permite 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.).**



**CONFERENCE  
4 PERSONAS**



**INTERCOMUNICADOR ONE TO ONE  
4 PERSONAS  
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**



**HASTA 800 M**



**Altavoz 40mm  
Super Bass Sound**



**Noise Gate  
Smart Mike recognizer**



**Universal Intercom**  
Compatible con intercomunicadores de cualquier marca



**Autonomía:**  
23 horas de conversación



**Digital Noise Killer**  
Filtro supresión de ruido

## CARACTERÍSTICAS

- Procesador Bluetooth®
- Universal Intercom
- Music Share
- Radio digital mediante app
- 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 fijación deslizando con biadhesivo para todo tipo de cascos, kit de audio con altavoz Hi-Fi 40 mm, cable de carga USB.

Pack individual cód. C1411.04

Pack doble cód. C1411.05



BTX1 PRO S

# BT MINI: COMUNICACIÓN MOTO A MOTO HASTA 3 PERSONAS.

El sistema de comunicación Bluetooth para motociclistas más fácil de instalar y sencillo de utilizar.

Smartphone o navegador siempre conectados y música a todo gas.

BTMini tiene todo lo que necesitas en una única tecla multifunción.

Gracias a sus dimensiones compactas, la instalación en cualquier tipo de casco es pulida y no invasiva.

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





**INTERCOMUNICADOR ONE TO ONE  
3 PERSONAS**



**HASTA 500 M**

## **CARACTERÍSTICAS**

- Procesador Bluetooth®
- Universal Intercom
- Mensajes de voz de estado
- Música en estéreo (A2DP)
- Conexión al móvil para realizar y recibir llamadas
- Resistencia al agua IPX6

## **PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS**

Intercomunicador, micrófono de hilo para cascos integrales, micrófono de brazo para cascos modulares, fijación con biadhesivo, cable de carga USB Tipo C, kit de audio con altavoz estéreo de 40 mm, esponja de repuesto para micrófono.

**Pack individual cód. C1410**

**Pack doble cód. C1410.01**



**DSP  
Noise Cancelling**



**Diseño extremadamente  
pequeño**



**Fácil utilización**



**AVRCP  
Control música**



## **BTGO UNI: PILOTO-PASAJERO UNIVERSAL.**

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



8 horas de autonomía



Conectividad  
1 móvil/GPS/TFT



Altavoz 40mm



**Universal Intercom**

Enlaza tu intercomunicador Midland a otro de cualquier marca



### **CARACTERÍSTICAS**

- Procesador Bluetooth®
- Mensajes de voz de estado
- Música en estéreo (A2DP)
- Fijación de altavoces con velcro y panel pulsador con biadhesiso
- 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**



Intercomunicador  
piloto-pasajero



Para todo tipo de cascos



2 botones de función



DSP  
Filtro antirruído



Power Audio  
Stereo Sound



AVRCP  
Control música

Del latín LOQUI (=hablar) nace LOKUI.

Un nombre que contiene la misión de la marca: productos que facilitan la comunicación.

## K20: PILOTO-PASAJERO INVISIBLE.

 **INTERCOMUNICADOR  
PILOTO-PASAJERO**



 Bluetooth 5.2

 8 horas de autonomía

 Conectividad  
1 móvil/GPS

 Ultrafino, solo 7mm

 Para todo tipo de cascos

 Radio Web

**LOKUI ES UNA MARCA QUE PERTENECE A MIDLAND.**

K20 Y K10 no son compatibles con los intercomunicadores Midland.

## K10: CONTESTADOR DE TELÉFONO INVISIBLE.

 **CONTESTADOR  
DE TELÉFONO**



**ESCUCHA EL GPS**



Bluetooth 5.2



8 horas de autonomía



Música en estéreo (A2DP)



Ultrafino, solo 7mm



Radio Web



Para todo tipo de cascos





## ***BOTÓN BTT - EL PULSADOR PARA LA BTTALK APP.***

Colocas tu botón en el manillar, lo conectas a tu móvil y hablas y escuchas desde tu intercomunicador.

Un sistema diseñado para comunicar con seguridad, sin quitar las manos del manillar.

Compatible con todos los smartphones de última generación (iOS y Android).

La tecnología BLE (Bluetooth Low Energy) garantiza una conexión siempre estable y un consumo de batería extremadamente contenido (hasta 2 años). La batería se puede sustituir.

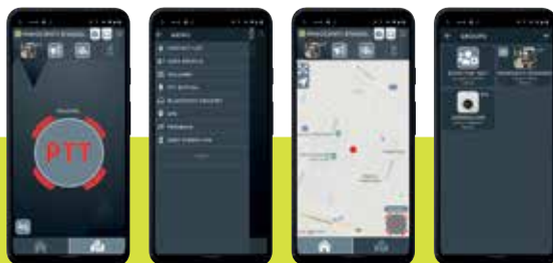
**Resistente al agua y de muy bajo consumo.**

Totalmente resistente al agua, **BTT Button** no teme a la intemperie ni al barro. Además, el consumo muy bajo garantiza un uso casi ilimitado ¡sin tener que recargar la batería!

### ***PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS***

Pulsador de comunicación con correa de silicona para el fijación/desfijación al manillar.

**cód. C1238**



## ***BTTALK APP***

**La app para comunicar en grupo**

Con **BTTalk** (para iOS y Android) puedes crear grupos de amigos sin límite de número ni de distancia\*, para hablar con ellos estén donde estén y controlar en el mapa su posición. Descubre lo sencillo que es usar y configurar la aplicación **BTTalk**: descarga **BTTalk** en tu smartphone iOS o Android, crea un grupo, selecciona los participantes de tu lista de contactos y comunica con total seguridad.

**Funciones:**

- Ajustes de audio
- Prioridad del administrador
- Dos modalidades PTT
- Zoom del mapa
- Posición en el mapa de tus amigos
- 7 idiomas (alemán, español, francés, hebreo, inglés, italiano, japonés)

# MIDLAND CONNECT APP PARA PERSONALIZAR TU INTERCOMUNICADOR.

Con Midland Connect puedes gestionar tu intercomunicador Midland\* mediante el smartphone.

La interfaz sencilla e intuitiva te permite personalizar el dispositivo configurando las diferentes funciones mientras estás en el sillín de tu moto. Simplemente empareja el teléfono con el intercomunicador Midland a través de Bluetooth y los dos dispositivos, ambos encendidos, se conectarán de inmediato.

Puedes configurar directamente desde tu smartphone las configuraciones de: intercomunicador, teléfono, música, radio FM, volúmenes.

## Secciones activas:

- Configuración
- Radio digital
- Control remoto (novedad)
- Emparejamientos

## Configuración

En la sección Configuración puedes:

- ajustar el AGC
- regular el Vox
- activar Noise Gate
- ajustar los volúmenes

## Radio digital en Midland Connect: más de 70.000 emisoras de radio en tu intercomunicador.

Se pueden escuchar las mejores emisoras de radio de más de 150 países en alta calidad directamente en el intercomunicador, basta con acceder a la sección “Digital Radio”.

## Midland Connect puede realizar las funciones de mando a distancia del intercomunicador.

Utiliza Midland Connect para

- abrir todos los intercomunicadores / OBI / intercomunicador universal directamente desde la aplicación
- activar/desactivar el mesh
- controlar la radio FM (seleccionar la emisora preferida entre las 6 guardadas en el interior del intercomunicador, ir adelante/atrás entre las varias frecuencias, guardar la emisora que se está escuchando)
- reproducir/pausa/adelante/atrás para la música, activar la llamada de voz, llamar al último número y compartir la música
- Subir/bajar el volumen del intercomunicador

## Emparejamientos

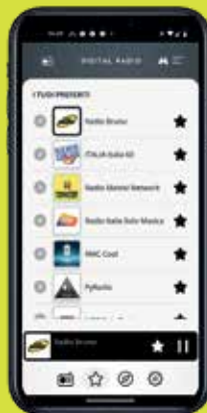
En esta sección puedes emparejar otros intercomunicadores, directamente desde tu smartphone.

## Asistencia

Tienes acceso directo a la página de asistencia: <https://support.midlandeurope.com> donde encontrarás la guía rápida y la instalación.

Personal técnico y especializado te contestará rápidamente.

\* Solamente para los intercomunicadores que admiten Midland Connect



# GAMA DE INTERCOMUNICADORES MIDLAND



CARACTERÍSTICAS		R1 MESH	BTX2 PRO S LR	BTR1 ADVANCED
	<b>MESH DYNAMIC REPEAT (DISTANCIA/CONEXIONES)</b>	2200 M   6 PERSONAS	-	-
	<b>MESH CONFERENCE MODE (DISTANCIA/CONEXIONES)</b>	-	-	-
	<b>CONFERENCE (DISTANCIA/CONEXIONES)</b>	-	1600 M   4 PAREJAS	1200 M   4 PERSONAS
	<b>ONE TO ONE (DISTANCIA/CONEXIONES)</b>	500 M   3 PERSONAS 	1600 M   6 PERSONAS 	1200 M   4 PERSONAS 
	<b>UNIVERSAL INTERCOM</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>COMUNICACIÓN ILIMITADA CON BTT BUTTON</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>COMPATIBLE CON ALTAVOCES BY RCF</b>	SÍ (INCLUIDOS)	SÍ (OPCIONALES)	SÍ (INCLUIDOS)
	<b>MUSIC SHARE</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>RADIO FM RADIO WEB (APP MIDLAND CONNECT)</b>	SÍ (RADIO WEB)	SÍ (AMBAS)	SÍ (AMBAS)
	<b>CONEXIONES MÓVIL</b>	2	2	2
	<b>RESISTENCIA AL AGUA</b>	IPX6 NANOCOATING	IPX6	IPX6 NANOCOATING
	<b>APP MIDLAND CONNECT</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>ANUNCIOS DE VOZ</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>STEREO BACKGROUND</b>	SÍ (MESH)	SÍ	-
	<b>COMPATIBILIDAD DASHBOARD</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>COMPATIBILIDAD CASCOS</b>	UNIVERSAL	UNIVERSAL	UNIVERSAL
	<b>DURACIÓN BATERÍA</b>	23 H BLUETOOTH   15 H MESH	23 H	23 H
	<b>CONTROL AUTOMÁTICO DEL VOLUMEN</b>	SÍ	SÍ	SÍ
	<b>CÓDIGO PACK INDIVIDUAL</b>	C1529	C1414.02	C1529
	<b>CÓDIGO PACK DOBLE</b>	C1529.01	C1414.03	C1529.01



<i><b>BTX1 PRO S</b></i>	<i><b>BT MINI</b></i>	<i><b>BT GO UNI</b></i>	<i><b>LOKUI K20</b></i>	<i><b>LOKUI K10</b></i>
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
<i>800 M I 4 PERSONAS</i>	-	-	-	-
<i>800 M I 4 PERSONAS</i> 	<i>500 M I 3 PERSONAS</i>	<i>200 M I PILOTO-PASAJERO</i>	<i>10 M I PILOTO-PASAJERO</i>	<i>CONTESTADOR DE TELÉFONO</i>
<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	-	-
<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>
<i>SÍ (OPCIONALES)</i>	<i>SÍ (OPCIONALES)</i>	-	-	-
<i>SÍ</i>	-	-	<i>SÍ</i>	-
<i>SÍ (RADIO WEB)</i>	<i>SÍ (RADIO WEB)</i>	-	<i>SÍ (RADIO WEB)</i>	<i>SÍ (RADIO WEB)</i>
<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>
<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>
<i>SÍ</i>	-	-	-	-
<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>
-	-	-	-	-
<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>	<i>SÍ</i>
<i>UNIVERSAL</i>	<i>UNIVERSAL</i>	<i>UNIVERSAL</i>	<i>UNIVERSAL</i>	<i>UNIVERSAL</i>
<i>23 H</i>	<i>8 H</i>	<i>8 H</i>	<i>8 H</i>	<i>8 H</i>
<i>SÍ</i>	-	-	-	-
<i>C1411.04</i>	<i>C1410</i>	<i>C1310.01</i>	<i>C1635</i>	<i>C1624</i>
<i>C1411.05</i>	<i>C1410.01</i>	-	<i>C1635.01</i>	-

# ACCESORIOS PARA INTERCOMUNICADORES



## 1. Kit segundo casco serie R C1550

Formado por: 2 altavoces RCF Audio Experience, 2 almohadillas RCF de piel proteica, 2 separadores para altavoces, 1 micrófono de hilo, 1 micrófono de brazo, 1 base de fijación magnética, 1 base de fijación con biadhesivo, 1 base de fijación con mordaza.

## 2. Demo Kit serie R C1553

Demo kit.

## 3. Sistema de fijación serie R C1505

Formado por: 1 base adhesiva y 1 fijación con mordaza.

## 4. Fijación magnética serie R C1552

Formado por: base de fijación magnética con cables.

## 5. Micrófono antiturbulencias serie R C1510

Micrófono de brazo a prueba de turbulencias.

## 6. Cable de alimentación USB-C serie R C1508

Cable de carga y programación.

## 7. Micrófono de hilo serie R C1596

Micrófono de hilo para cascos integrales.



2.



1.

3.



4.



5.



6.



7.



HIGH  
DEFINITION  
SOUND BY



## 1. Audio kit C1507

Formado por: 2 altavoces RCF Audio Experience, 2 almohadillas RCF de piel proteica, velcros adhesivos.

## 2. Altavoz individual C1509

Formado por:  
1 altavoz RCF Audio Experience.



1.



2.



## 1. Audio Kit serie BTX C1008.01

Kit de audio estéreo estándar con altavoz y 2 micrófonos (hilo/brazo).

## 2. BT2 Audio Kit R13083

Kit de audio estéreo estándar con altavoz y 2 micrófonos (hilo/brazo).

## 3. Base individual serie BTX C1607 con biadhesivo.



3.



1.



2.



1. **BT Pro Audio Kit con altavoces super bass sound C1252.02**  
Formado por: 2 altavoces Super Bass Sound, 1 micrófono de hilo, 1 micrófono de brazo, 1 base de fijación deslizante, 1 base de fijación con biadhensivo, 1 fijación con rosca.
2. **Altavoz individual serie Pro C1595**  
(HI-FI Speaker Super Bass Sound).
3. **C1255 Cable AUX estéreo serie Pro**  
(no compatible con las líneas Pro S y BT Mesh).
4. **Cable de carga Micro USB individual serie Pro C1601**
5. **Cable de carga Micro USB doble serie Pro C1602**
6. **Sliding mount C1597** - Base de fijación deslizante serie Pro.
7. **Micrófono antiturbulencias serie Pro C1510**  
Micrófono de brazo a prueba de turbulencias.
8. **Micrófono de hilo serie Pro C1596**  
Para cascos integrales.
9. **Velcros Audio kit C1609**  
Discos adhesivos con velcro para 2 altavoces y micrófonos.
10. **Esponja negra C1431**
11. **Separadores para altavoces C1608**
12. **Soporte adhesivo C1448**
13. **Demo kit serie Pro C1449**



9.



10.



11.



12.



13.



1.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



1. **BT Mini Audio kit C1439**  
Con altavoz 36mm, micrófono y fijación adhesiva.
2. **BT Mini Audio kit C1439.01**  
Con altavoz 40mm, micrófono y fijación adhesiva.
3. **Fijación adhesiva C1440**
4. **Cable USB/USB-C C1508**
5. **Demo kit BT Mini C1491**



3.



4.



5.



1. - 2.



1.



2.

1. **C1549 Audio Kit K30.**
2. **C1548 Kit de fijación K30.**



# SOPORTES SMARTPHONES PARA MANILLAR

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 o off-road, manteniendo el smartphone bien firme en el manillar.

## 1. MH-Pro NV C1568

Soporte universal de aluminio premium, con sistema de reducción de las vibraciones. Compatible con teléfonos: hasta 7,2". Resistencia al agua IP68. Fijación al manillar: 12-32 mm de diámetro. Soporte al espejo retrovisor incluido. Equipado con Five hook system™.

## 2. MH-Pro WC C1487

Soporte universal de plástico. Compatible con teléfonos: hasta 6,5". Resistencia al agua IP65. Fijación al manillar: 12-32 mm de diámetro. Soporte para fijación al espejo retrovisor incluido. Equipado con Four hook system™.

## 3. MH NV Cod. C1584

Soporte universal con sistema de reducción de las vibraciones. Realizado en poliamida (nylon cargado), material plástico que garantiza ligereza y resistencia. Compatible con teléfonos: hasta 7,2".

Resistencia al agua IP68.

Fijación al manillar: 12-32 mm de diámetro.

Equipado con Four hook system™.

## 4. MH-Pro C1489

Soporte universal de aluminio. Compatible con teléfonos: hasta 6,2". Rejilla de seguridad de silicona incluida. Fijación al manillar: 22-32 mm de diámetro.

## 5. MH-Pro USB C1490

Soporte universal de aluminio. Resistencia al agua IP65. Compatible con teléfonos: hasta 6,2". Rejilla de seguridad de silicona incluida. Toma USB para recarga. Fijación al manillar: 22-32 mm de diámetro.



# ALIMENTADORES Y CARGADORES USB

## 1. MP-DIN USB-C Car lighter C1565

Doble cargador 12/24V con toma de mechero, USB y USB-C/DIN (BMW).

## 2. MP-W Adapter C1197

Cable adaptador con toma de mechero/DIN (BMW) 12V.

## 3. MP-DIN USB-C C1514

Cargador 12/24V con toma USB+USB-C/DIN (BMW).

## 4. MP-H 2 USB Pro C1494

Cargador para moto doble toma USB. Instalación en manillar o empotrada.



# FAROS AUXILIARES MIDLAND LED HEADLIGHTS



## **MLH: AUMENTA TU SEGURIDAD EN LA CARRETERA.**

Faros auxiliares de tecnología LED que garantizan el máximo rendimiento (60W), adecuados también para las motos de pequeñas dimensiones.

Universales y homologados, diseñados para resistir al agua, óxido y polvo gracias a la estructura de aluminio anodizado negro.

Los faros pueden conectarse directamente a la batería gracias a los cables incluidos e instalados fácilmente en todos los tubulares entre 21 y 32 mm.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Cuerpo y bridas de fijación de aluminio.
- Certificado de impermeabilidad IP68.
- Luz led 6000 lumen.
- Consumo energético 30 Wx2.
- Cableado con interruptor ON/OFF/Pass (parpadeo).
- Alimentación 12 V.
- Doble haz de luz amarilla y blanca.
- Modalidades operativas: solo blanco fijo/solo amarillo fijo/parpadeo (Pass).



### **PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS**

2 luces de led, interruptor, 2 bridas para tubular, 2 adaptadores para tubulares, 1 llave Allen, flejes sujetacable, cableado específico con centralita de gestión.

**cód. C1586.01**



HOMOLOGACIÓN AUTOMOCIÓN **E57 10R-06 0429**

# DASH CAM PARA MOTO

NEW



## **BIKE GUARDIAN PRO: MÁS HIGH-TECH CON 2K.**

La cámara de vídeo para tu **seguridad** en movimiento (Dash Cam) y para inmortalizar tus hazañas en el **tiempo libre** (Action Cam).

- Cámara de vídeo de moto y action cam
- Resolución: 2K (2304X1296)
- Resistencia al agua IP65
- Wi-Fi
- Ángulo de visión 170°
- Formato de vídeo: MOV (H.264)
- Estabilizador de imagen
- Procesador Dual Core 600MHz
- Capacidad batería: 1200mAh
- Admite tarjeta de memoria hasta 256GB

### **PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS**

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

**cód. C1593**



## **BIKE GUARDIAN: LA DASH CAM PARA MOTO FULL HD.**

- Cámara de vídeo de coche y action cam
- Resolución: FULL HD 1080p/HD 720p
- Resistencia al agua IP65
- Grabación cíclica
- Foto: 2 MP
- Vídeo: 1080p 27fps
- Ángulo de visión 120°

### **PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS**

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

**cód. C1415**



## **BIKE PLAY GUARDIAN: EXPLORA LA CARRETERA CON ESTILO Y SEGURIDAD.**

**Bike Play Guardian**, el miembro más reciente y sofisticado de la familia Bike Guardian, un compañero fiable específicamente diseñado para satisfacer las necesidades de los motociclistas modernos que buscan una experiencia de conducción conectada y sin distracciones.

Su **pantalla táctil capacitiva** (se puede utilizar con guantes) **de 5 pulgadas** ofrece una visualización clara y detallada de las informaciones esenciales, facilitando la navegación también en los días más soleados. La conexión **Bluetooth®** permite un acceso inmediato a tus aplicaciones preferidas, replicando la pantalla de tu smartphone (ya sea Apple o Android) para conseguir una experiencia de conducción conectada sin poner en peligro la seguridad.

**Bike Play Guardian** es versátil y compatible con dispositivos iOS y Android. El sistema GPS integrado ofrece indicaciones sobre la velocidad y la posición del vehículo.

Gracias al **Wi-Fi** integrado y a la **App específica** se puede configurar el dispositivo y revisar las grabaciones en tu smartphone.

Con su diseño **resistente al agua** (grado de protección IP67), está construido para resistir a los elementos, permitiéndote afrontar cualquier condición atmosférica con confianza.

El sistema que incluye **dos cámaras de vídeo con resolución 2K**, ha sido diseñado para garantizar una experiencia de conducción más segura, efectuando un seguimiento constante de la carretera en la parte frontal y posterior, ofreciendo una visión clara del ambiente circundante directamente en la pantalla, incluida la detección de los coches que se acercan.

Además, **Bike Play Guardian** se ha diseñado para una perfecta **integración con los intercomunicadores Midland**, lo que asegura una experiencia de audio completa y personalizada.

### **PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS**

Monitor 5", 2 cámaras, soporte para manillar, cables de conexión y tornillos para la fijación.

cód. **C1636**

# ACTION CAM

## **H9 PRO: MÁXIMA GAMA DE LAS ACTION CAMS MIDLAND.**

cód. C1518

- Pantalla LCD táctil
- Wi-Fi
- Mando a distancia de muñeca
- Ángulo de visión seleccionable
- Action cam/Dash cam/Webcam
- Modalidad inmersión
- Estabilizador de imagen
- Ciclo, lapso de tiempo, decelerador, movimiento rápido
- Foto Time Lapse
- Resolución foto 20Mp

- Tornillo fotográfico
- Caja sumergible 30m
- Todos los accesorios en la caja



## **H5 PRO: PARA REVIVIR TODAS LAS EMOCIONES DE TUS AVENTURAS.**



cód. C1515

- Wi-Fi
- Ángulo de visión 120°
- Webcam
- Estabilizador de imagen
- Video Time Lapse
- Decelerador
- Temporizador para fotografía
- Ajuste de la dosificación
- Caja sumergible 30m
- Resolución foto 16Mp
- Tornillo fotográfico
- Paquete batería de litio de 1050 mAh
- Todos los accesorios en la caja

## **H3+: LA ACTION CAM AL ALCANCE DE TODOS.**

cód. C1235.01

- Wi-Fi
- Ángulo de visión 120°
- Detección del movimiento
- Resolución foto 16Mp
- Decelerador
- Caja sumergible 30m
- Paquete batería de litio de 900 mAh
- Todos los accesorios en la caja



# WALKIE TALKIE SERIE TALKER

## XT60

Alcance 10 km\*, con botón de volumen y cargador rápido de sobremesa



- PMR446/LPD
- Canales: 8 + 16 preprogr. PMR446 - 69 LPD
- Tonos: 38 CTCSS + 83 DCS
- Alimentación: paquete de batería recargable (hasta 12 horas de autonomía)
- Conector de 2 pines/USB para carga para accesorios

### PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Blister cód. C1179

## XT50 / XT50 ADVENTURE

Alcance 8 km\*, con cargador de sobremesa

- PMR446
- Canales: 8 + 16 preprogramados
- Tonos: 38 CTCSS
- Alimentación: paquete de batería recargable (hasta 12 horas de autonomía)
- Conector de 2 pines/USB para carga para accesorios

### PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Blister cód. C1178

Maletín cód. C1178.03



## XT5

El walkie talkie para la familia



- PMR446
- Canales: 8
- Tonos: 38 CTCSS
- Cobertura: hasta 4 km

### PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

XT5 Quadpack C1425.01

## XT10

Alcance 4 km\*

- PMR446
- Canales: 8 + 8 preprogr.
- Tonos: 38 CTCSS
- Alimentación: 3 pilas AAA

### PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Blister cód. C1176



## WALKIE TALKIE SERIE TALKER

### XT70 I XT70 ADVENTURE

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



- PMR446/LPD
- Canales: 8 + 16 preprogr. PMR446/69 LPD
- Tonos: 38 CTCSS + 83 DCS
- Alimentación: paquete de batería recargable (hasta 18 horas de autonomía)
- Conector de 2 pines/USB para carga para accesorios

### PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Blister cód. C1180

Maletín cód. C1180.01

### XT30

Alcance 6 km\*

- PMR446
- Canales: 8 + 8 preprogr.  
Tonos: 38 CTCSS
- Alimentación: 3 pilas AAA recargables (hasta 5 horas de autonomía)
- Conector de 2 pines/USB para carga para accesorios



### PRESENTACIÓN Y CÓDIGOS

Blister cód. C1177

## TRANSCÉPTOR CB



### ALAN 42 DS: LA CB PORTÁTIL POR EXCELENCIA.

cód. C1267

- Banda: Multi
- 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 pines para accesorios
- **Accesorio opcional:** batería de litio **PB42 Lithium** cód. C1575, capacidad de 2800 mAh. Recarga completa en máximo 2 horas.

Versión de exportación: 400CH

# MATERIAL POP



## Expositor en mostrador

Expositor en mostrador de plexiglás.  
Dimensiones: 220x200x270 mm.

R Series A227

BT Pro Series A228

## Demo kit

R Series C1553

BT Pro Series C1449

BT Mini C1491



## A222

Con pantalla de 22" Full HD precargada con vídeos de los productos Midland Moto y Action Cam, 9 ganchos + soportes antirrobo (las cajas fotografiadas no están incluidas). Dimensiones: L740xA300xH1780 mm.



## A222.01

Expositor metálico de pie con 12 ganchos + soportes antirrobo (las cajas fotografiadas no están incluidas).

Dimensiones: L740xA300xH1780 mm.



[midlandeurope.com](http://midlandeurope.com)  
[info@midlandeurope.com](mailto:info@midlandeurope.com)  
Midland World



Descarga el catálogo

