



## INTERCOMUNICADOR DUO FREECOM 2 PLUS | CARDO

**\$309.900**

Ha sido diseñado para aquellos motoristas que viajan solos o con pasajero y no desean comunicarse con otras motos. Puede usarse como intercomunicador piloto-pasajero, manos libres, reproductor de música a través del móvil y receptor de indicaciones del GPS. Además dispone de radio FM con RDS.

CARDO

palmax.cl

### DESCRIPCIÓN

Intercomunicador Cardo Scala Rider FreeCom 2 Plus Duo (2 unidades emparejadas).

El FreeCom 1%2B es la evolución del archiconocido FreeCom 1, del cual hereda todas sus características más las del Freecom 2 e incluye interesantes novedades como el modo intercom piloto-pasajero.

Ha sido diseñado para aquellos motoristas que viajan solos o con pasajero y no desean comunicarse con otras motos. Puede usarse como intercomunicador piloto-pasajero, manos libres, reproductor de música a través del móvil y receptor de indicaciones del GPS. Además dispone de radio FM con RDS.

Características generales:

Peso centralita: 34 g.

Dimensiones: 74 mm x 46 mm x 16 mm.

Testeado para no perjudicar la aerodinámica de los cascos de última generación.

Tiempo de conversación: 13h.

Tiempo en espera: 7 días.

Tecnología de comunicación: Bluetooth.

Dual Core: tecnología multitarea de doble núcleo.

Fast Connect: reconexión automática de alta velocidad con dispositivos vinculados

Kit de audio:

Altavoces dobles intercambiables HD Ultra Slim 40 mm x 9 mm.

Peso de los altavoces: 36 g.

Compatible con el sistema de audio JBL (opcional).

Profundidad de altavoz ajustable mediante accesorio incluido.

Micrófono de varilla.

Filtros con diferente densidad para micrófono.

Conexiones de audio protegidas: las conexiones de micrófono y altavoces quedan protegidas del polvo y agua en el interior del casco.

Manejabilidad:

Pulsadores ergonómicos: diseñados para un fácil manejo incluso con guantes de invierno.

Función de control remoto: posibilidad de controlar remotamente todas las funciones del dispositivo mediante tu Smartphone.

#### Intercomunicador en modo Bluetooth:

Conectividad de 2 vías: piloto-pasajero full dúplex.

Cardo Gateway: conectividad con intercomunicadores de otros fabricantes.

Audio en paralelo: permite escuchar la radio/música a través de tu smartphone o recibir instrucciones de tu dispositivo GPS durante una conversación de 2 vías. Podrás escuchar las instrucciones de tu dispositivo GPS durante una llamada telefónica. \*Con dispositivos iPhone dependiendo de la versión de iOS es posible que no funcione correctamente.

Compartir llamada: ofrece la posibilidad de compartir una llamada telefónica con tu pasajero.

Conectividad con dispositivos móviles:

Conectividad con 2 dispositivos Bluetooth: 2 canales independientes para poder conectar 2 teléfonos móviles o 1 teléfono móvil y 1 GPS o MP3 Bluetooth.

Selección del dispositivo Bluetooth principal personalizable.

Perfil de manos libres doble HFP: gestión de 2 teléfono móviles. Aviso de llamadas entrantes desde el 2º dispositivo mientras se mantiene una llamada con el teléfono principal.

Perfil A2DP Wireless Advanced Stereo: audio estéreo inalámbrico de teléfonos inteligentes.

Perfil AVRCP Wireless Advanced Control: control inalámbrico de teléfonos inteligentes.

Operaciones con tu teléfono móvil: realizar, recibir y rechazar llamadas mediante comandos de voz o pulsando un botón.

Operaciones con tu GPS: recepción de instrucciones de navegación del GPS a través de Bluetooth.

Música:

Bluetooth Stereo (A2DP): para escuchar música a través de tu smartphone o reproductor MP3 Bluetooth.

Music Sharing: el piloto y el pasajero pueden escuchar la misma música estéreo (vía A2DP).

Radio:

Radio FM: radio FM integrada en el dispositivo.

Auto Scan: búsqueda automática de emisoras.

RDS: búsqueda automática de la señal con mayor intensidad de la zona.

Multi Channel: 6 emisoras configurables.

Auto Silent: la radio se silencia automáticamente al recibir una llamada.

Radio Sharing: el piloto y el pasajero pueden escuchar la misma emisora de radio de forma simultánea.

Tecnología avanzada:

VOX: control de voz para recibir y rechazar llamadas entrantes del móvil o del intercomunicador sin necesidad de usar las manos // Sensibilidad personalizable.

AGC: ajuste automático del nivel de volumen del altavoz según la velocidad y el ruido ambiental // Sensibilidad personalizable.

Número de emergencia: número de llamada telefónica inmediata personalizable.

PLC: compensación de paquetes de audio perdidos en tiempo real en entornos difíciles.

DSP: procesamiento digital de señales para audio avanzado.

VPM: volumen por modo, fijación y almacenamiento de diferentes niveles de volumen para cada fuente de audio.

Gestión del dispositivo:

Cardo Connect app: acceso remoto a todas las funciones del dispositivo y configuración desde el SmartPhone.

Gestión del teléfono, Música, Radio e Intercomunicador. \*Funcionalidad disponible a partir de la versión de software 2.0.

Cardo Community: plataforma web para gestionar todas las opciones del dispositivo y actualizar el software.

Certificaciones:

Certificación IP67 a prueba de polvo y agua.

CE.

FCC, IC.