

G9x

Sistema de comunicación moto-moto

Tu red social en movimiento!



Ponte en marcha con amigos y disfruta del nuevo concepto de motociclismo social. El Intercomunicador "1+8" te permite conectarte a través del Comando de Voz con otros 8 motociclistas dentro de un alcance de hasta 1.6 km⁽¹⁾.

La Tecnología Inteligente de Reconocimiento de Voz significa que no tendrás que sacar las manos del manillar. El G9x le permite también ejecutar conferencias por intercomunicador a 4 vías, además de poder hablar espontáneamente con otros motociclistas en el camino a través de Click-to-Link®. El emparejamiento es rápido y fácil: ¡simplemente 'choca' dos unidades G9x entre sí y estarán listos para ponerse en marcha!

Conecta dos teléfonos móviles simultáneamente y habla sin usar las manos. Cuando quieras disfrutar con tu música favorita, transmítela en forma inalámbrica desde un teléfono habilitado para A2DP o un reproductor MP3. Escucha música junto con un pasajero usando la función Music-Sharing™ que os permite a ambos gozar de música estereofónica sin ningún cable. También se incluye una radio FM incorporada con RDS.

Usa la exclusiva plataforma web Cardo Community® para invitar a otros motociclistas a un viaje, planificar y apuntarse a rutas, y personalizar tu G9x para aprovechar al máximo tu vivencia social. El software actualizable⁽²⁾ asegurará que permanezcas a la vanguardia de la tecnología. Una vez en marcha, podrás usar la aplicación exclusiva de Cardo para Android™, Cardo SmartSet (disponible gratis a través de Google Play⁽³⁾), para modificar con facilidad la configuración de tu G9x desde cualquier dispositivo Android habilitado con Bluetooth.



Otras prestaciones disponibles:
G9x PowerSet – contiene 2 unidades G9x emparejadas de antemano en un solo paquete

Opciones de Conectividad

- Intercomunicador en Conferencia con hasta otros 4 usuarios de scala rider (hasta 1.6 km de alcance en Full Duplex)
- 4-Vías (2 conductores y 2 pasajeros)
- 3-Vías (3 motociclistas separados)
- 2-Vías (moto-moto o motociclista – pasajero)
- Intercomunicador "1 +8" – alternando entre 8 usuarios G9x adicionales
- Click-to-Link®: Conexiones espontáneas
- Tecnología Music Sharing™ para compartir música por A2DP
- Modo de Conferencia Teléfono Móvil
- 2 Teléfonos Móviles /Dispositivo GPS
- Reproductor MP3 –Música estéreo a través del A2DP (conexión por cable incluida para antiguos reproductores MP3)
- Aplicación Cardo SmartSet para configuración en movimiento
- Radio FM Integrada con RDS, 6 estaciones programadas y búsqueda automática inteligente



Configuración de Dispositivo
Cardo SmartSet App para Android™
¡Gratis en Google Play!⁽³⁾

(1) Los resultados pueden variar de acuerdo al terreno

(2) Requisito mínimo: Windows® XP / Mac OS X 10.5

(3) Android y el robot Android son marcas registradas de Google Inc.

G9x

Sistema de comunicación moto-moto Tu red social en movimiento!



Intercomunicador Moto-Moto hasta 1.6 km⁽¹⁾ con Antena Levantable para un alcance extendido

Intercomunicador en Conferencia de 4-Vías: 2 Motociclistas y sus pasajeros o entre 3 Motociclistas separados (Full Duplex)

Intercomunicador que Alterna "1+8": Conecta a 8 Motociclistas adicionales

Comando de Voz: Tecnología de reconocimiento de voz para operaciones de manos libres

Apareamiento-Flash: con otras unidades G9x en 1 segundo (patente pendiente)

Click-to-Link[®]: para intercomunicaciones espontáneas con otros usuarios scala rider cercanos

Cardo Community[®]: Personalización de configuraciones y recepción de actualizaciones de software a través de su PC o Mac⁽²⁾

Music Sharing[™]: el pasajero y el conductor pueden escuchar la misma música estéreo (con A2DP)

Señales de Grupo: Envía señales de audio a hasta 8 compañeros simultáneamente (patente pendiente)

Número Preferente (Personalizable)

Hacer/Recibir/Rechazar llamadas mediante comando de voz o apretando un botón

- Perfil manos libres dobles para conectarse a dos teléfonos móviles simultáneamente
- Perfil A2DP/AVRCP para estéreo inalámbrico de teléfonos inteligentes

Intercom a teléfono: Cuando los compañeros "1+8" se encuentran fuera de alcance, desvíe las llamadas a través del teléfono móvil

Recibir instrucciones de audio para GPS (navegación satelital) por medio de *Bluetooth*

Radio FM Integrada con RDS:

- 6 estaciones programadas con búsqueda automática
- Selección automática de la señal más fuerte
- Silenciamiento automático de la radio en las llamadas entrantes

Conexión inalámbrica a reproductores de MP3 con A2DP / AVRCP permitidos para música estéreo (Opción de cable)

Ajuste automático del volumen del parlante de acuerdo a la velocidad y al ruido ambiental

Packet Loss Encubrimiento para compensación en tiempo real de las pérdidas de audio en entornos difíciles.

VOX Control de voz para recibir/rechazar llamadas entrantes del móvil o del intercomunicador (Personalizable)

Procesamiento Digital de Señales (DSP) para audio avanzado

Volumen Por Modo: Fijación y almacenamiento de diferentes niveles de volumen para cada fuente de audio.

Anuncios de estado en muchos idiomas

Incluye micrófonos híbridos y con cable intercambiables

Altavoces dobles intercambiables (3,5 mm)

Tiempo de conversación: 13 horas/1 semana en espera

A prueba de agua y polvo

(1) Los resultados pueden variar de acuerdo al terreno

(2) Requisito mínimo: Windows® XP / Mac OS X 10.5

(3) Android y el robot Android son marcas registradas de Google Inc.

