

EL MEJOR AUDIO PARA LAS CONVERSACIONES ENTRE PILOTO Y PILOTO

Interphone Connect ha sido creado para satisfacer al piloto atento al rendimiento de audio de su dispositivo.

La tecnología IQAL, Interphone Quality Audio Lab, está diseñada para asegurar una elevada calidad de sonido en todas las condiciones de conducción.

CÓDIGO PRODUCTO
INTERPHOCONNECT



EAN CODE
8018080342813

Altura Pack	Longitud Pack	Profundidad Pack
21,6 cm	14,6 cm	8,3 cm

KIT INDIVIDUAL

CÓDIGO PRODUCTO
INTERPHOCONNECTTP



EAN CODE
8018080342820

Altura Pack	Longitud Pack	Profundidad Pack
21,6 cm	14,6 cm	8,3 cm

KIT DOBLE



 **Bluetooth™**
4.2



IQAL, Interphone Quality Audio Lab. Rendimiento de audio sin precedentes



Diseño optimizado para ocupar el mínimo espacio en el casco



Conexión entre interfonos hasta **300 mt**



Duración de la batería hasta **15 horas**

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Autonomía de uso: hasta 15 horas aproximadamente
- Standby: 1000 horas
- Tiempo de recarga: 2 horas
- Pulsadores de acceso directo a las funciones (Quick Touch)
- Interfaz usuario intuitiva

CARACTERÍSTICAS AVANZADAS

- Smartphone App: compatible con iOS y Android. Permite configurar y controlar el intercomunicador directamente desde el Smartphone
- Anycom: permite comunicar con dispositivos intercom Bluetooth® de todas las marcas en modalidad full dúplex

MODALIDAD DEL INTERCOMUNICADOR

Motorista-Motorista

ALCANCE DEL INTERCOMUNICADOR

Hasta 300 m

TELÉFONO MÓVIL

- Speed dial: posibilidad de memorizar un número de teléfono, de llamar de manera rápida con un mando desde el intercomunicador.
- Llamada vocal (en base al modelo de móvil)
- Último número marcado

RADIO FM INTEGRADA

- Recepción de 88.0 MHz a 108 MHz
- Función RDS (elige las mejores frecuencias en base a las zonas)
- 8 estaciones memorizables
- Memorización automática de las primeras 8 estaciones más potentes
- Silenciador automático para las llamadas telefónicas en entrada

GPS

- Compatible con los principales navegadores Bluetooth® para motos
- Instrucciones vocales GPS
- Compatible con las principales App de navegación para smartphone

MP3 / MÚSICA

- Música MP3 inalámbrico (A2DP/AVRCP) con Smartphone y lector MP3
- Song Sharing: compartir música entre motorista y pasajero

ACTUALIZACIÓN FIRMWARE

- Actualización firmware de PC (Windows y MacOs)

COMPATIBILIDAD CON

- La mayor parte de los cascos que se venden en el mercado
- Todos los smartphone con tecnología Bluetooth®
- Navegadores GPS con tecnología Bluetooth® y perfil HFP
- Intercomunicadores de otras marcas
- Modelos de Interphone series anteriores

IMPERMEABILIDAD

- Grado De Impermeabilidad: IP67

AUDIO

- Mensajes vocales pre-registrados (con paquetes multilingües actualizables)
- Micrófono direccional antiviento
- NDVC - Regulación automática del volumen
- Doble modalidad de regulación del volumen
a) para cascos jet y modulares - b) para cascos integrales

CHIP/BATERÍA/CARGADOR

- Chipset: procesador low-energy para altas prestaciones y bajo consumo de energía
- Bluetooth® versión 4.2
- Cable USB con conector microusb de carga
- Conectores para micrófono y altavoz (MINI USB) y para recarga, datos y AUX (MICRO USB)

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Sistema rápido de desenganche del circuito de control
- Soporte doble de fijación para el casco (clip y adhesivo)
- Grupo de audio interno con auriculares ultra finos
- Micrófono boom (cascos jet y modulares) y adhesivo (cascos integrales)
- Cable microusb datos y carga

DIMENSIONES

Peso: 55 gr
Longitud: 86.9 mm
Altura: 50.4 mm
Profundidad: 22 mm

* Los resultados pueden variar en base a factores ambientales, al tipo de terreno y a la contaminación electromagnética

** Con funciones reducidas cuando se conecta a modelos de Interfono precedentes