



# U-COM 16

## One connection for all

### Características avanzadas



Mesh 2.0

Tecnologías Mesh 2.0 y Bluetooth® 5.0



Comunicación Mesh en grupo con hasta 24 intercomunicadores



15h  
Mesh 8h

Duración de la batería usando únicamente el modo intercomunicación hasta 8 h con Mesh y 15 h con Bluetooth® (duración variable con música/gps/radio en segundo plano)



Carga completa en 1 h



Amplia compatibilidad con el sistema OEM integrado en casco, TFT y GPS



Mesh Bridge, posibilidad de unir a la conversación Mesh otro intercomunicador Bluetooth®



Controles por voz integrados para controlar las funciones del dispositivo

### Características generales



1,6 km

Conexión entre intercomunicadores hasta 1,6 km



Conexión entre intercomunicadores con un clic



Menú con guía por voz en distintos idiomas



Conexión con el teléfono móvil



Posibilidad de escuchar/compartir la música y las llamadas



Impermeabilidad IP 67



Conversación entre intercomunicadores con funciones de radio/gps/música en segundo plano



Configuración del dispositivo en modo principiante o experto



Posibilidad de cargar el intercomunicador mientras se usa

## Teléfono móvil

- Dual point: posibilidad de conectar simultáneamente dos teléfonos móviles a la centralita
- Contestación por voz
- Control mediante el asistente de voz de Apple y Android
- Speed dial: posibilidad de memorizar 3 números de teléfono
- Rellamada al último número
- Posibilidad de compartir la conversación telefónica con otro intercomunicador

## App

- Nueva App iOS y Android
- Control total de las funciones del intercomunicador
- Visualización del tiempo de autonomía restante
- Visualización de la versión de firmware instalada y disponibilidad de nuevas actualizaciones
- Visualización del porcentaje de carga de la batería
- Fácil creación de grupos de intercomunicación
- Smart intercom pairing: emparejamiento para intercomunicación mediante código QR
- Selección de los preajustes del ecualizador de audio

## Radio FM integrada

- Recepción de 76.0 MHz a 108 MHz
- Función RDS (elige las mejores frecuencias en función de las zonas)
- 10 emisoras memorizables
- Memorización automática de las primeras 10 emisoras más potentes
- Silenciado automático con llamadas telefónicas entrantes

## Gps

- Compatible con los principales navegadores Bluetooth® para moto
- Posibilidad de escuchar las instrucciones por voz gps en segundo plano durante las conversaciones de intercomunicación
- Compatible con las principales Apps de navegación para teléfono móvil, con posibilidad de escuchar las instrucciones por voz en segundo plano

## Música

- Reproducción de audio (A2DP/AVRCP) desde teléfono móvil, sistemas multimedia de vehículos (tft), reproductores MP3 y otros reproductores Bluetooth®
- Song Sharing: compartir la música entre piloto y pasajero

## Actualización del firmware

- Actualización y configuración del dispositivo desde PC (Windows y MacOS)

## Compatibilidad

- Con todos los teléfonos móviles dotados de tecnología Bluetooth®
- Navegadores gps con tecnología Bluetooth® y perfil HFP
- Amplia compatibilidad con el sistema OEM integrado en casco, TFT y GPS
- Conexión con intercomunicadores de otras marcas en modo Anycom
- Compatibilidad con todos los sistemas TFT y GPS
- Se puede instalar en la mayoría de los cascos

## Audio

- Control del dispositivo con controles por voz en distintos idiomas
- Mensajes de voz pregrabados
- Micrófono direccional antiviento
- Ajuste automático del volumen (desactivable) en 3 niveles
- Nuevos altavoces HD Top Sound de 40 mm
- Ecualizador de audio
- Vox de intercomunicación regulable en 5 niveles
- Intercomunicación HD

## Chip/batería/cargador

- Chipset: Bluetooth® versión 5.0 y Mesh 2.0
- Fast charge: carga tu intercomunicador a la máxima velocidad. Con 20 minutos de carga obtienes hasta 6 h de conversación con Bluetooth® y 3 h con Mesh
- Microconectores para micrófono y altavoz, type C para carga y datos

## Contenido de la caja

- Adhesivo/velcro para montaje en el casco
- Soporte de montaje mediante clip
- Altavoz de 40 mm TS
- Micrófono boom (cascos jet y modulares) y adhesivo (cascos integrales)
- Batería extraíble con soporte para montaje en el casco
- Cable USB type C para carga y datos

## Dimensiones

- peso: 60 g
- longitud: 85 mm
- altura: 48 mm
- grosor: 12 mm
- batería 1000mAh: 60x28x11 mm – soporte: 67x29x3 mm