

MONOLED-BT / DUOLED-BT

Extraordinario Auricular Bluetooth con entrada USB-C y LED con información de estado ocupado.

Notas:

- Se requiere instalar WIService (Collaboration -> Configuración -> Extensiones) para usar MonoLED-BT / DuoLED-BT.
- Integración auriculares v 2.9.7 (macOS)

CARACTERÍSTICAS

- LED de estado: disponible, ausente, no molestar, en una llamada, llamando, llamada en espera, llamada perdida
- Botones para responder / colgar / silencio / control de volumen
- Bluetooth 4.2, multipunto avanzado
- Frecuencia de audio de banda ancha
- Micrófono con cancelación de ruido
- Rango de hasta 30 m sin cables
- Tiempo de conversación hasta 15 horas
- Tecnología CVC de 6ª generación de alto rendimiento



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - MONOLED-BT / DUOLED-BT

CONECTIVIDAD

Bluetooth 4.2, multipunto avanzado
 Rango: hasta 30 metros
 Frecuencias: 2.4 GHz-2.480 GHz
 Perfiles: HSP 1.2, HFP 1.6, A2DP

ALIMENTACIÓN y BATERÍA

Tiempo de conversación: hasta 15 horas; En espera: hasta 20 horas; Tiempo de carga: aprox. 3,5 horas
 Tipo: Polímero de iones de litio
 Capacidad: 300 mA por hora estándar
 Método de carga: USB Tipo C (adaptador tipo A incluido)

AUDIO

Audio de banda ancha
 Micro con cancelación de ruido
 Protección avanzada del oído con safetone™
 Sonido cristalino y voz DSP
 Tecnología CVC de 6ª generación y alto rendimiento
 Control del tono
 Frecuencia: 100-12 KHz
 Impedancia del altavoz: 32 Ω
 Sensibilidad del altavoz 1kHz: 96±3 dB
 Sensibilidad del micrófono 1kHz: -50±2 dB

AMBIENTE

Funcionamiento: 0° C a +40° C; hasta el 95 % de humedad relativa, sin condensación
 Batería: -20° C a +60° C

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Peso: 286 / 307 g (auricular y estación base)
 Tamaño:
 Auricular: 174*143*30 mm
 Base: 121*69*195 mm

Indicadores visuales: LED indica estado de la llamada, estado de emparejamiento y otros

Bip: indica el nivel del volumen, silencio del micrófono y otros

COMPATIBILIDAD

WorkForce *
 WelcomeConsole *
 Vision, SuperVision **
 Apple Mac, Windows PC
 Apps Android, iOS (sin LED de estado del usuario)
 W-AIR LifeSaver, W-AIR Med, W-AIR Office (sin LED de estado del usuario)

*El auricular no se puede conectar a Vision / SuperVision a través de USB, el soporte estará disponible más adelante.

Fichas técnicas de los accesorios

