

## FUNZIONALITÀ DI MONOLED-BT/ DUOLED-BT

Cuffia Bluetooth dalla qualità audio eccezionale con dongle USB-C e indicatore luminoso di stato.

Note:

· Per utilizzare MonoLED-BT/ DuoLED-BT è necessario installare WIService (Collaboration -> Impostazioni -> Estensioni)

· La cuffia MonoLED-BT è disponibile solo come articolo HWaaS.

## CARATTERISTICHE

- LED di stato: online, assente, non disturbare, occupato, chiamata in arrivo, chiamata in attesa, chiamata persa
- Tasti Rispondi/ Riaggancia/ Muto/ Controllo volume
- Bluetooth multipoint 4.2 avanzato
- Frequenza audio wideband
- Microfono con cancellazione del rumore modalità Ultra
- Portata wireless fino a 30m
- Tempo di conversazione fino a 15 ore
- Tecnologia CVC di sesta generazione ad alte prestazioni



## SPECIFICHE TECNICHE DI MONOLED-BT/ DUOLED-BT

### CONNETTIVITÀ

Bluetooth multipoint 4.2 avanzato  
 Portata: fino a 30 metri  
 Frequenze: 2.4 GHz-2.480 GHz  
 Profili: HSP 1.2, HFP 1.6, A2DP

### ALIMENTAZIONE E BATTERIA

Tempo di conversazione: fino a 15 ore; Tempo in standby: fino a 20 ore; Tempo di ricarica: ca. 3.5 ore  
 Tipo: litio-polimero  
 Capacità: 300 mAh standard  
 Metodo di ricarica: USB Type-C (adattatore Type-A incluso)

### AUDIO

Frequenza audio wideband  
 Microfono con cancellazione del rumore  
 Protezione acustica avanzata con Safetone™  
 Suono cristallino e DSP vocale  
 Tecnologia CVC di sesta generazione ad alte prestazioni  
 Controllo del tono  
 Frequenza: 100-12KHz  
 Impedenza altoparlante: 32Ω  
 Sensibilità altoparlante 1kHz: 96±3dB  
 Sensibilità microfono 1kHz: -50±2dB

### AMBIENTE

Funzionamento: da 0° C a +40° C; fino al 95% di umidità relativa, senza condensa  
 Funzionamento batteria: da -20° C a +60° C

### CARATTERISTICHE FISICHE

Peso: 286/ 307g (Cuffia e base di supporto)  
 Dimensione:  
 Cuffia: 174x143x30mm  
 Base: 121x69x195mm

Indicatori visivi: il LED indica lo stato della chiamata, lo stato di connessione e altro

Indicatore acustico (beep): indica il livello volume, la disattivazione del microfono e altro

### COMPATIBILITÀ

WorkForce  
 WelcomeConsole  
 Vision, SuperVision \*  
 Apple Mac, Windows PC  
 App Android, iOS (senza supporto dei LED di stato utente)  
 W-AIR LifeSaver, W-AIR Med, W-AIR Office (senza supporto dei LED di stato utente)

\* La cuffia non può essere collegata a Vision/ SuperVision tramite USB, il supporto sarà disponibile successivamente

Datasheet accessori telefoni:

