

## MONOLED / DUOLED - CARACTÉRISTIQUES

Affichez votre disponibilité. Feu vert sur vos performances !

Remarque : Prise en charge des casques disponible à partir des versions d'intégrations de casques suivantes (sorties en WMS 4.03) :

- 2.7.0 (Windows)
- 2.5.0 (macOS)

### CARACTERISTIQUES

- LED d'état : en ligne, en déplacement, DND, en appel, sonnerie, appel en attente, appel en absence
- Réponse/ Raccroche/ Muet/ boutons de commande Volume
- Fréquence audio à large bande
- Microphones réducteur ultra-bruit
- Prise USB Type-C + adaptateur USB Type-A
- Support de table inclus



## MONOLED / DUOLED - SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### CONNECTIVITÉ

Adaptateur USB Type-C ou USB Type-A

### AUDIO

Microphone dynamique à bobine mobile

Micro électrostatique à Electret

Micro à directivité Cardioid

Tige flexible microphone ajustable 300°

Fréquence : 150~6.8kHz

Impédance du locuteur : 64Ω±15%

Sensibilité du locuteur 1kHz :

MonoLED : 98±3dB

DuoLED : 95±3dB

Sensibilité du microphone 1kHz : -41±3 dB

### ENVIRONNEMENT

Température de stockage : -40°C~70°C

### CONDITIONNEMENT

Poids :

MonoLED : 192g

DuoLED : 218g

Bandeau ajustable

### COMPATIBILITÉ

WorkForce (prise en charge des LEDs d'état est disponible à partir de firmware v. 65.145.2.7)

Vision, SuperVision (prise en charge des LEDs d'état à venir)

Apple Mac, Windows PC

Prise en charge du WelcomeConsole à venir

Fiches techniques des accessoires  
pour téléphones :

