

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 :

- 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)

WelcomeConsole (prise en charge des LEDs d'état est disponible à partir de firmware v. 68.145.2.28)

Vision, SuperVision (prise en charge des LEDs d'état est disponible à partir de la version v. 3.07.51)

Apple Mac, Windows PC

Fiches techniques des accessoires
pour téléphones :

