

Artikelnr.: 399620

## 1208672 - Headset WH64 Mono UC

# ab 151,29 EUR

Artikelnr.: 399620  
Versandgewicht: 0.80 kg  
Hersteller: Yealink



### Produktbeschreibung

Das WH64 ist ein schnurloses Headset für die Geschäftskommunikation. Es integriert DECT- und Bluetooth-Modi und bietet Effizienz und Flexibilität. Die fortschrittliche Acoustic Shield Technologie 2.0 filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für eine klare Tonübertragung. Das Busylight signalisiert Ihren Gesprächsstatus, um Unterbrechungen zu vermeiden. Ergonomisches Design, hochwertige Materialien und ein geringes Gewicht sorgen für ein solides Tragegefühl. Es lässt sich nahtlos mit IP-Telefonen und UC-Plattformen verbinden und ermöglicht Plug-and-Play und Gerätewechsel. Ideal für klare Gespräche und reibungslose Büroabläufe. Highlights- Hybrides Mono Headset mit DECT und Bluetooth- Mehrere Mikrofone mit Acoustic-Shield-Technologie- Bis zu 26 Stunden Gesprächslaufzeit- Plug & Play für gängige IP-Telefone- Brillante Audioqualität und Tragekomfort für den ganzen Tag- Mit allen führenden UC-Plattformen kompatibel Lieferumfang- WH64 Headset, Basisstation Technische Beschreibung- Anschlüsse Basis: 1x Micro-USB, 1x USB-C, 1x Mini-USB, 1x Stromanschluss, 1x Busylight-Anschluss- DECT-Reichweite: 150 m- DECT Frequenzbänder: 1880 - 1900 MHz Grundeigenschaften- Farbe: Schwarz Spezifikationen- Gewicht (inkl. Akku): 92 g Gewichte- Ladeequipment Gewicht: 180 g Anschlüsse- Headsetkonnektivität: DECT- Bluetooth - Anschluss: USB-C Audio- Anzahl der Mikrofone 3- Hörtyp monaural- Lautsprecherfrequenz von 20 Hz- Lautsprecherfrequenz bis 20 kHz- Lautstärkeregelung am Headset- Membrandurchmesser 30 mm- Mikrofon, Integriertes Mikrofon, Mikrofonarm anpassbar, Mikrofonstummschaltung, Gesprächsannahmefunktion - Tragevariante Überkopf, On-Ear Stromversorgung- Stromversorgung: Akku- Akku verbaut in Gerät eingebaut- Akku highlights Gesprächszeit (DECT): bis zu 14 Stunden Gesprächszeit (Bluetooth): bis zu 26 Stunden Musiklaufzeit (DECT): bis zu 14 Stunden Musiklaufzeit (Bluetooth): bis zu 41 Stunden- Standbyzeit: 157 Stunde(n)- Ladezeit: 1.5 Stunde(n) Datenübertragung- Übertragungstechnik: kabellos- Bluetooth - Bluetooth Standard 5.2- Bluetooth-Profil A2DP - Übertragung (Streaming) von Audiodaten AVRCP - Fernbedienung für Audio/Video HFP - Freisprecheinrichtung SPP - serielle Datenübertragung- Reichweite im Freien 50 m

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

