

Yealink Headset mit USB-Kabel

Professionelle Headset Yealink UH36 mit USB-Kabel ist in monauraler (UH36 Mono) und binauraler Ausführung (UH36 Dual) erhältlich. Es erleichtert die Kommunikation, indem es Konzentration und Aufmerksamkeit fördert und Ermüdungserscheinungen des Gehörs verringert. Mit der Software Yealink USB Connect und Yealink Geräteverwaltungsplattform/Cloud-Dienst können Sie Geräteinformationen auf einfache Weise abfragen und die Firmware von einem oder mehreren UH36-Headsets aktualisieren.

Einfache und flexible Konnektivität

Sofort nach dem Auspacken einsatzbereit! Plug-and-Play-Einrichtung vereinfacht die Konnektivität mit Yealink IP-Telefonen, PC und Tablet. Die Konnektivität mit PC und Smartphone über 3,5-mm-Stecker ist ebenfalls sofort einsatzbereit.

Mikrofon mit Geräuschunterdrückung

Das Mikrofon mit Geräuschunterdrückung ermöglicht eine Verringerung von Geräuschen in der Umgebung, damit Zuhörer sich besser auf den aktuellen Ton konzentrieren können. Die Gespräche von Personen in der Nähe werden ebenso umfassend geschützt.

Unvergleichliches Audioerlebnis

Das für Anrufe und Musik konzipierte Headset verfügt über Breitband-HD-Audiotechnologie und passive Geräuschunterdrückung, wodurch ein satterer und klarerer Gesprächsklang sichergestellt und Hintergrundgeräusche eliminiert werden.

Tragekomfort für den ganzen Tag

Die Bauart mit Überkopfbügel und die Ohrpolster aus weichem Leder schonen Kopf und Ohren. Das ergonomische Design des UH36 sorgt für mehr Komfort bei langen Konferenzschaltungen und im Alltag.

Höhere Zuverlässigkeit

Umfassende Integration mit Yealink IP-Telefonen, mit direktem Zugriff auf erweiterte Funktionen wie Synchronisierung der Lautstärke und Steuerung mehrerer Anrufe.



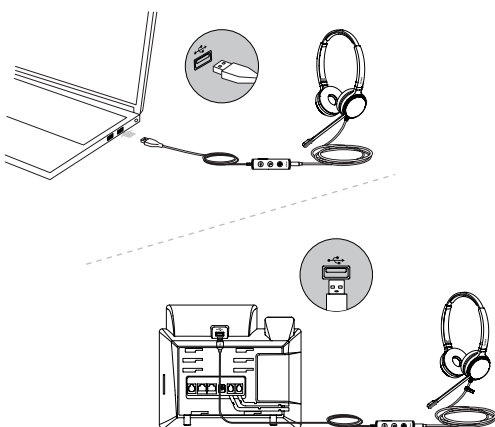
UH36 Mono Teams
UH36 Mono UC



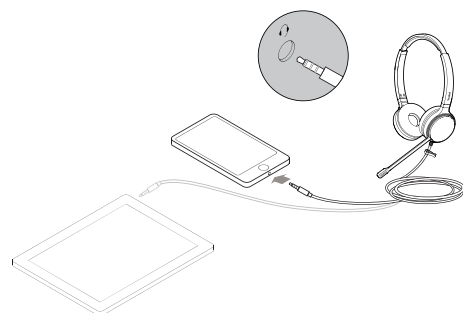
UH36 Dual Teams
UH36 Dual UC

Verbindung

• Verbinden mit PC/Yealink IP-Telefon (mit YHC20)



• Verbinden mit Smartphone oder Tablet (ohne YHC20)



* Bei der Nutzung des UH36 in einigen nicht zertifizierten Kommunikationsplattformen nur Audiofunktion.

Spezifikationen

Haupteigenschaften

- > Plug-and-Play
 - USB-Konnektivität mit Yealink IP-Telefonen einschließlich T41S/T42S/T46S/T48S/T42U/T43U/T46U/T48U/T53/T53W/T54W/T57W/T58AVP59 (bei T41S/T42S/T46S/T48S wird ein Upgrade auf Version 82 oder höher empfohlen)
 - USB- und 3,5-mm-Konnektivität mit PC und intelligenten Geräten
- > HD-Telefonie/Breitband-Lautsprecherleistung
- > Mikrofon mit Geräuschunterdrückung und passive Geräuschunterdrückung
- > ActiveProtection-Technologie schützt Nutzer vor einer Schädigung des Gehörs
- > Integrierte LED-Anzeige und Warnton
- > 330° biegbarer Mikrofonarm zur einfachen Einstellung ohne Beschädigung

Allgemeines

- > Länge Headset-Kabel: 1,2 m (vom Headset zum 3,5-mm-Stecker)
- > Länge USB-Kabel: 0,9 m (von der Anrufsteuerung zum USB-Stecker)
- > Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows®, Apple Mac OS
- > Farbe: Schwarz und Silber
- > Gewicht: UH36 Mono: 120 g / UH36 Dual: 155 g
- > Betriebstemperatur: -10 °C bis +50 °C

Mikrofon

- > Frequenzantwortbereich Mikrofon: 100 Hz – -7 kHz
- > Bandbreite Mikrofon: Breitband
- > Wirkungsgrad Mikrofon: -44,0 dB re. 1 V/Pa

Lautsprecher

- > Wirkungsgrad Lautsprecher: 93 dB SPL bei 1 kHz, 60 mV
- > Frequenzantwortbereich Lautsprecher: 20 Hz – 20 kHz
- > Impedanz Lautsprecher: 32+/-4,8 bei 1,0 kHz
- > Eingangsleistung Lautsprecher: normal 5 mW, max. 10 mW
- > Bandbreite Lautsprecher: Breitband

Einfache Anrufverwaltung

- > Anruf annehmen/beenden/ablehnen
- > Lautstärke erhöhen/verringern
- > Mikrofon stummschalten
- > Wahlwiederholung letzter ausgehender Anruf

Verpackungseigenschaften

- > Verpackungsinhalt:
 - Headset UH36 Mono oder UH36 Dual
 - Steuerung YHC20
 - Kordelzugbeutel
 - Kurzanleitung
- > Anz./PCK.: 20 STCK.
- > N.G./PCK.: UH36 Mono: 4,08 kg / UH36 Dual: 4,84 kg
- > B.G./PCK.: UH36 Mono: 4,86 kg / UH36 Dual: 5,62 kg
- > Größe Geschenkpaket: 170 mm*195 mm*60 mm
- > Abm. Karton: 345 mm*310 mm*400 mm

Konformität



Über Yealink

Yealink ist ein weltweit führender Anbieter von Unternehmenskommunikations- und -kollaborationslösungen und eines Videokonferenz-Service für Unternehmen überall auf der Welt. Neben den Schwerpunkten Forschung und Entwicklung legt Yealink viel Wert auf Innovation und Kreativität. Mit herausragenden technischen Patenten auf dem Gebiet des Cloud-Computing und der Audio-, Video- und Bildverarbeitungstechnologie hat Yealink durch die Zusammenführung seiner Cloud-Dienste und einer Reihe von Endprodukten eine Rundum-Kollaborationslösung von Audio- und Video-Konferenzschaltungen entwickelt. Als einer der besten Anbieter in mehr als 140 Ländern und Regionen, einschließlich der USA, Großbritannien und Australien, ist Yealink die Nr. 1 beim Weltmarktanteil an SIP-Telefonlieferungen.

Copyright

Copyright © 2020 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2020 Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Publikation darf in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, durch Fotokopieren, Aufzeichnen oder anderweitig, für irgendeinen Zweck reproduziert oder übertragen werden, sofern keine ausdrückliche schriftliche Genehmigung von Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD. vorliegt.

Technischer Support

Besuchen Sie das Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) für Firmware, Downloads, Produktdokumente, FAQ und mehr. Für einen noch besseren Service empfehlen wir Ihnen die Nutzung des Yealink-Ticketsystems (<https://ticket.yealink.com/>), um uns Ihre technischen Probleme mitzuteilen.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
Web: www.yealink.com
Adr.: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,
Huli District, Xiamen, Fujian, VR China
Copyright © 2020 Yealink Inc. Alle Rechte vorbehalten.