

# Yealink WH67 Teams DECT headset Headset

<b>Artikelnummer</b>	999218589
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Yealink WH67 Teams DECT headset Headset

Produktbeschreibung:

WH67 Teams - Schnurloses DECT-Headset der Spitzenklasse

Das Yealink WH67 ist das branchenführende konvertierbare schnurlose DECT-Headset, das eine völlig neue Form der Zusammenarbeit am Arbeitsplatz ermöglicht. Es arbeitet nahtlos mit allen gängigen UC-Plattformen zusammen und lässt sich nativ mit Yealink IP-Telefonen integrieren. Der kapazitive 4,0-Zoll-Touchscreen (480 x 800) der Basisstation bietet ein neues Arbeitserlebnis: nur eine Berührung, alles unter Kontrolle. Sie fungiert als Workstation, verwaltet Telefonanrufe, verbindet sich mit mehreren Geräten (Desktop-Telefon/Mobiltelefon/Computer), lädt Mobiltelefone drahtlos auf und übernimmt sogar die Rolle einer Freisprecheinrichtung. Das Beste daran ist, dass für den Einsatz einer solchen multifunktionalen Workstation nur eine Steckdose benötigt wird. Einfachste Handhabung, größter Komfort.

Zertifiziert für Microsoft Teams.

Allgemein

- > 4,0 Zoll (480 x 800) kapazitiver Touchscreen
- > 2x Funktionstasten
- > 1x Typ-A-USB-3.0-Anschluss
- > Integriertes Bluetooth 4.2
- > Anschlussmöglichkeiten: USB 3.0 und 2x Bluetooth-Geräte
- > Integrierte Busylight-LED-Anzeige
- > Eingebauter Hub: 2x Typ-A USB 3.0 Anschlüsse
- > Ladestation (für Headset)

Akku:

- > Sprechzeit: bis zu 8 Stunden
- > Standby-Zeit: 54 Stunden
- > Aufladezeit: 2,5 Stunden (5 V/1,2 A)

## DECT

- > Schnurlose Reichweite: bis zu 120 m/394 Fuß
- > Sicheres DECT (Stufe): Stufe C: Authentifizierung - DSAA2, Verschlüsselung - DSC2 (128 Bit)
- > Schnurlose fortschrittliche Technologie: CAT-iq 2.0

## Audio (Headset)

- > Mikrofon-Typ: Duales Mikrofon
- > Mikrofon-Empfindlichkeit: -38,0+/-2 dBV
- > Mikrofon-Frequenzbereich: 100 Hz - 10 kHz
- > Lautsprechergröße: ? 13,6
- > Empfindlichkeit des Lautsprechers: 116+/-3 dB, 0,179 V
- > Impedanz des Lautsprechers: 32+/-4.8 ?
- > Maximale Ausgangsleistung des Lautsprechers: 10 mW
- > Lautsprecher-Frequenzbereich: 20 Hz - 14 kHz
- > Sprechmodus: Breitband, 100 Hz ~ 8 kHz, 16 kHz Abtastrate
- > Gehörschutz: Peak-Block-Schutz (EN50332), Australischer G616-Schutz (AU G616), Schutz vor täglicher Lärmbelastung

## Audio (Basis)

- > Mikrofontyp: Omnidirektionales ECM-Mikrofon
- > Empfindlichkeit des Mikrofons: -38,0+/-2 dBV
- > Frequenzbereich des Mikrofons: 70 Hz-20 kHz
- > Lautsprechergröße: 40 x 20,8 mm
- > Empfindlichkeit des Lautsprechers: 97+/-3 dB
- > Impedanz des Lautsprechers: 4 ?+/-15%
- > Maximale Eingangsleistung des Lautsprechers: 4 W
- > Frequenzbereich des Lautsprechers: 160 Hz - 20 kHz

## Einfaches Anrufmanagement

- > Annehmen/Beenden/Ablehnen eines Anrufs
- > Lautstärke hoch/runter
- > Mikrofon stummschalten

## Merkmale der Verpackung

-> Verpackungsinhalt: Basis, Headset, Ohrbügel und Ohrstöpsel, Kopfbügel, Nackenbügel, Netzteil, 2x 1 m USB 3.0-Kabel, Schnellstartanleitung

-> Optionales Zubehör: Busylight BLT60, kabelloses Ladegerät, Bluetooth-Dongle BT50

-> Gewicht: Basis: 344 g, Kopfhörer: 19 g

-> Verpackungsgröße: 256 x 206 x 120 mm

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Headset - DECT / Bluetooth - kabellos

Details zu Abmessungen & Gewicht

Basisstation: 344 g | Headset: 19 g

Empfohlene Verwendung

Konferenz

Merkmale

Integrierter Hub mit 2 USB-Anschlüssen, 4,0" (480 x 800) großer kapazitiver Touchscreen

Max. Betriebsabstand

120 m

Audioausgang

Kopfhörer-Formfaktor

Im Ohr - konvertierbar

Anschlusstechnik

Kabellos

Drahtlose Technologie

DECT / Bluetooth

Bluetooth-Version

Bluetooth 4.2

Soundmodus

Mono

Frequenzgang

20 - 10000 Hz

Max. Eingangsleistung

10 mW

Empfindlichkeit

116 dB +/- 3dB

Impedanz

32 Ohm

Membran

13.6 mm

Besonderheiten

Acoustic Shield Technology, Super Wideband HD Audio Technology

Mikrofon

Typ

Mikrofonbaum

Mit Mikrofonen

2

Empfindlichkeit

-38 dB

Frequenzgang

100 - 10000 Hz

Fernbedienung

Steuerung

Lautstärkeregler, Annehmen/Beenden, Mikrofon ein/stumm

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Kopfbügel, Netzteil, Ohrhörer, Ohrhörer-Satz, Nackenbügel, Basis

Kabeldetails

2 x SuperSpeed-USB-Kabel - 1 m

Software-Zertifizierung

Zertifiziert für Microsoft Teams

Stromversorgung

Batterie

Headset-Akku wiederaufladbar

Betriebszeit (bis zu)

8 Stunden

Standby-Zeit

54 Stunden

Ladezeit

2.5 Stunden

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

25,6 cm

Transporttiefe

20,6 cm

Transporthöhe

12 cm

## Weitere Bilder

