

## Überall sprechen und Anrufe entgegennehmen

- Nur für kabellose Headsets von Yealink
- Absolut kompatibel mit Tischtelefonen von Cisco/Avaya/Poly/Grandstream
- Telefonsteuerung über kabelloses Headset
- Plug-and-Play
- Einfache Handhabung



---

Der fortschrittliche Yealink Headset-Adapter EHS60 bietet eine technische Schnittstelle zwischen Ihrem Yealink DECT-Headset und einem kompatiblen Tischtelefon (Cisco/Avaya/Poly/Grandstream).

Das Gerät lässt sich ganz einfach installieren. Dank Plug-and-Play können Sie Ihre Telefonanrufe aus der Ferne steuern. Das schließt das Annehmen, Ablehnen, Halten, Stummschalten, Auflegen, Umschalten zwischen mehreren Anrufen und Einstellen der Lautstärke ein.

Der Adapter wurde speziell entwickelt, um maximale Produktivität für Geschäftsanwendungen wie Rezeptionen und Callcenter zu gewährleisten, und ist eine ideale Wahl für die Marktsegmente Körperschaften, Finanzen, Gesundheit, Behörden, Bildung, Industrie und KMU/SoHo.

## Haupteigenschaften

- Kompatibel mit kabellosen Headsets von Yealink (WH62/WH63)
- Absolut kompatibel mit IP-Telefonen von Cisco/Avaya/Poly/Grandstream
- Plug-and-Play
- Eingehende Anrufe werden im Ohrstück des Headsets akustisch gemeldet
- Anrufsteuerung aus der Ferne über kabelloses Headset:
  - Anrufe entgegennehmen
  - Anrufe beenden

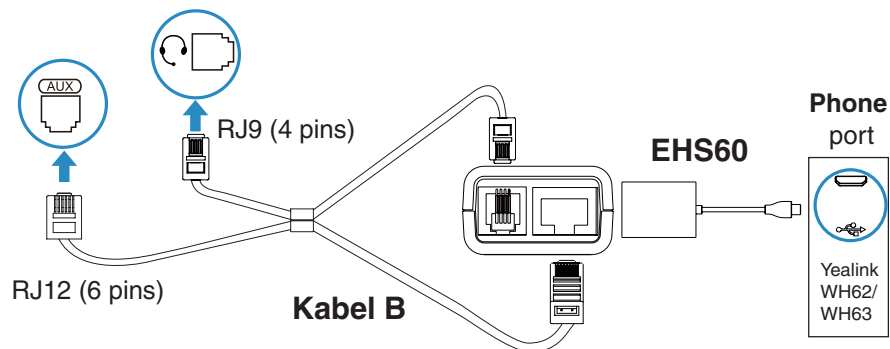
## Physische Merkmale

- 1 x Micro-USB-Anschluss für kabellose Headsets von Yealink (WH62/WH63), Kabellänge 20 cm
- 1 x RJ45 (8P8C) und 1 x RJ9 (4P4C) Headset-Stecker zur Verbindung von Tischtelefon, EHS60 und Headset-Anschluss über das mitgelieferte Kabel

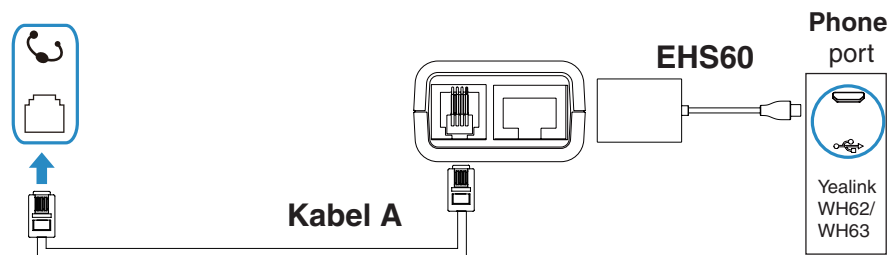
## Verpackungskenndaten

- Verpackungsinhalt:
  - EHS60
  - Kabel A (zum Verbinden von IP-Telefonen von Avaya/Grandstream)
  - Kabel B (zum Verbinden von IP-Telefonen von Cisco)
  - Kabel C (zum Verbinden von IP-Telefonen von Poly)
  - Bedienungsanleitung
- Menge/Karton: 40 Stück
- Nettogewicht/Karton: 3,672 kg
- Bruttogewicht/Karton: 4,204 kg
- Größe der Geschenkbox: 141mm x 102mm x 46mm
- Kartonabmessung: 430mm x 243mm x 297mm

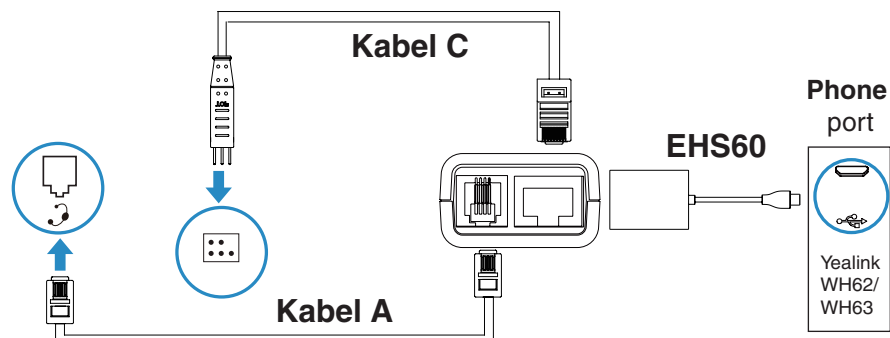
## Verbinden des IP-Telefons von Cisco



## Verbinden des IP-Telefons von Avaya/Grandstream



## Verbinden des IP-Telefons von Poly



## Über Yealink

Yealink (Börsenkürzel: 300628) ist eine globale Marke, die sich auf Videokonferenzen sowie Sprachkommunikations- und Kollaborationslösungen spezialisiert. Diese zeichnen sich durch höchste Qualität, innovative Technologie und benutzerfreundliche Erlebnisse aus. Als einer der besten Anbieter in mehr als 140 Ländern und Regionen, hat Yealink den größten Weltmarktanteil an SIP-Telefonlieferungen (Global IP Desktop Phone Growth Excellence Leadership Award Report, Frost & Sullivan, 2019).

## Copyright

Copyright © 2021 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Alle Rechte vorbehalten. Keine Teile dieser Publikation dürfen ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch Yealink (Xiamen) Network Technology Co., LTD. in irgendeiner Weise oder mit Hilfe elektronischer, mechanischer oder sonstiger Mittel wie Fotokopieren oder Speichern vervielfältigt oder übertragen werden.

## Technischer Support

Bitte besuchen Sie für Firmware-Downloads, Produktdokumentationen, Problemlösungen u. v. m. das Yealink-WIKI (<http://support.yealink.com/>). Damit Sie den bestmöglichen Service von uns erhalten können, empfehlen wir Ihnen, all Ihre technischen Probleme über unser Ticketsystem (<https://ticket.yealink.com>) an uns heranzutragen.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.  
Web: [www.yealink.com](http://www.yealink.com)  
Adresse: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park, Huli  
District, Xiamen, Fujian, P.R.C  
Copyright ©2021 Yealink Inc. Alle Rechte vorbehalten.