

Passez et recevez des appels n'importe où

- Prend en charge uniquement les casques sans fil Yealink
- Parfaitement compatible avec les téléphones de bureau Cisco/Avaya/Poly/Grandstream
- Contrôlez le téléphone via le casque sans fil
- Plug-and-Play
- Simple d'utilisation



L'adaptateur avancé de casque Yealink EHS60 offre une interface technique entre votre casque DECT Yealink et un téléphone de bureau compatible (Cisco/Avaya/Poly/Grandstream). L'unité est simple à installer. Grâce au Plug-and-Play, vous pouvez contrôler efficacement vos appels téléphoniques à distance, notamment avec les fonctions de réponse, de rejet, de mise en attente, de coupure du son, de raccrochage, de passage d'un appel à l'autre et de réglage du volume.

Il a été spécialement conçu pour assurer une productivité maximale pour des applications commerciales, par exemple dans les réceptions et les centres d'appel. C'est un choix idéal pour les secteurs de marché de l'entreprise, de la finance, de la santé, des administrations, de l'éducation, de l'industrie et des PME/SoHo.

Caractéristiques principales

- Compatible avec les casques sans fil Yealink (WH62/WH63)
- Parfaitement compatible avec les téléphones IP Cisco/Avaya/Poly/Grandstream
- Plug-and-Play
- Les appels entrants sont signalés dans l'écouteur du casque
- Contrôlez les appels avec un casque sans fil distant :
 - Répondre aux appels
 - Raccrocher

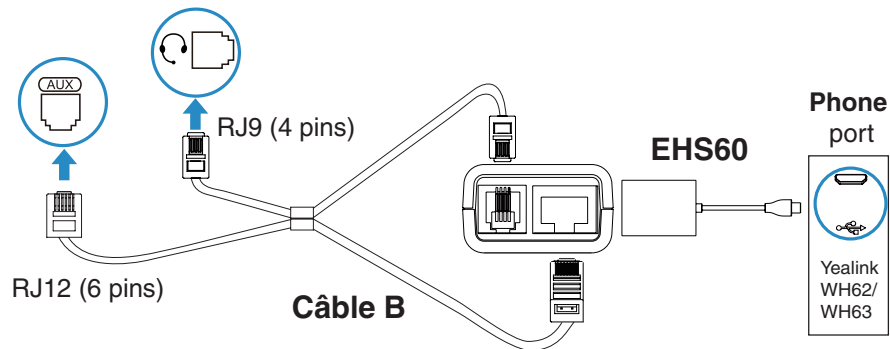
Caractéristiques physiques

- 1 port micro USB pour le casque sans fil Yealink (WH62/WH63), câble de 20 cm
- 1 prise RJ45 (8P8C) et 1 prise RJ9 (4P4C) pour connecter le téléphone de bureau, EHS60 et le port casque avec le câble inclus

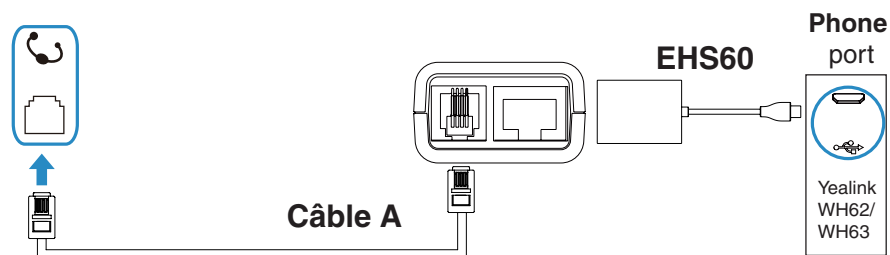
Caractéristiques de l'emballage

- Contenu de l'emballage :
 - EHS60
 - Câble A (pour connecter les téléphones IP Avaya/Grandstream)
 - Câble B (pour connecter les téléphones IP Cisco)
 - Câble C (pour connecter les téléphones IP Poly)
 - Guide de l'utilisateur
- Quantité/Carton : 40 pièces
- Poids net/Carton : 3,672 kg
- Poids brut/Carton : 4,204 kg
- Dimensions du coffret : 141mm x 102mm x 46mm
- Dimensions du carton : 430mm x 243mm x 297mm

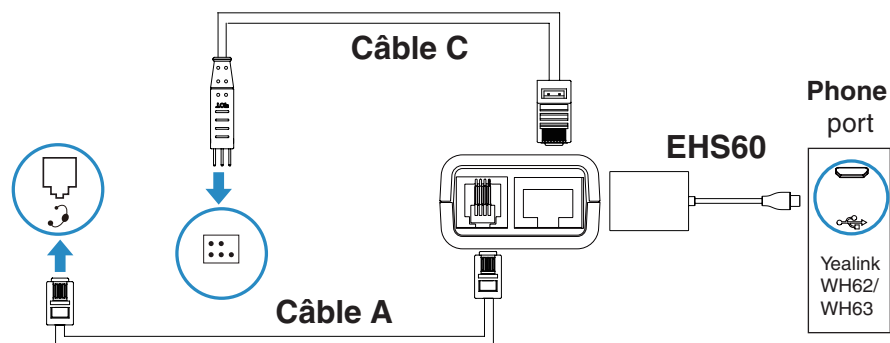
Connecter le téléphone IP Cisco



Connecter le téléphone IP Avaya/Grandstream



Connecter le téléphone IP Poly



À propos de Yealink

Yealink (Code mnémorique : 300628) est un fournisseur global de solutions de conférence vidéo, de communication et de collaboration, avec la meilleure qualité du secteur, des technologies innovantes et une expérience conviviale. Étant l'un des principaux fournisseurs dans plus de 140 pays et régions, Yealink est le n° 1 en parts de marché à l'échelle mondiale pour les livraisons de téléphones SIP (d'après le rapport Global IP Desktop Phone Growth Excellence Leadership Award, Frost & Sullivan, 2019).

Propriété intellectuelle

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

Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, par photocopie, enregistrement ou de toute autre façon, à quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite expresse de Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Assistance technique

Consultez Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) pour télécharger les derniers micrologiciels, lire la documentation, les questions fréquemment posées, et plus encore. Pour un meilleur service, nous vous conseillons d'utiliser le système de tickets d'assistance de Yealink (<http://ticket.yealink.com>) pour nous faire part de tous vos problèmes techniques.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Site web : www.yealink.com
Adresse : No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park, Huli
District, Xiamen, Fujian, République populaire
de Chine
Copyright © 2021 Yealink Inc. Tous droits réservés.