

Telefono fisso Yealink DECT

Basato sulla tecnologia DECT, il telefono fisso Yealink DECT è l'ideale per quei posti in cui è necessario un telefono fisso ma con la comodità di un cordless. Non è necessaria alcuna rete LAN cablata, bastano un alimentatore e una Dongle DECT DD10K nelle vicinanze; questo rende l'installazione facile, rapida e comoda. Inoltre, quando il dispositivo viene associato alla stazione base Yealink DECT IP, l'integrazione con la dongle Yealink DECT DD10K consente a T41S/T42S di funzionare simultaneamente come portatile con il sistema Yealink DECT (Yealink W60B supporta fino a 8 portatili DECT in totale). Tutte queste tecnologie avanzate creano una migliore esperienza, permettendo allo stesso tempo a più utenti di connettersi in una varietà di modi che migliorano la produttività.



Voce HD



6 tasti linea
paperless



Tecnologia
DECT



Installazione
semplice senza rete
LAN cablata



Funzionalità e vantaggi chiave

connettività wireless, installazione facile

Il telefono fisso con funzionalità DECT viene installato senza affrontare problemi derivanti dal cablaggio. Basta collegare il telefono fisso all'alimentazione, quindi collegarlo senza fili alla stazione base; in questo modo, le procedure sono semplici e rapide, e permettono di essere operativi in pochi minuti.

Esperienza di utilizzo semplice

Il telefono fisso Yealink DECT è dotato di un display LCD grafico da 2,7" e 192x64 retroilluminato, che offre un'esperienza visiva intuitiva. Il dispositivo offre un sonoro HD e cristallino, rendendo le tue conversazioni il più naturali e vivide possibili, come dovrebbe essere la comunicazione. Offrendo gli stessi vantaggi di un telefono fisso, dispone di 4 tasti virtuali sensibili al contesto e 15 tasti DSS paperless.

Soluzione premium DECT

Come elemento complementare della serie di telefoni fissi Yealink DECT, il dispositivo Yealink DECT ti offre una nuova soluzione unendo le funzionalità di un telefono fisso a quelle DECT. Il telefono fisso Yealink DECT, il portatile cordless e la stazione base DECT IP creano un'innovativa e flessibile soluzione DECT, rendendo possibile un'installazione wireless in un ufficio di piccole dimensioni.

- Installazione semplice senza rete LAN cablata
- Tecnologia DECT
- Display LCD grafico da 2,7 pollici, 192x64 pixel retroilluminato
- Voce HD: portatile HD, altoparlante HD
- 4 tasti virtuali sensibili al contesto
- 15 tasti DSS paperless
- 5 tasti funzionalità: messaggio, cuffie, disattiva audio, ricomponi, vivavoce
- 6 tasti di linea con LED
- Compatibile con la stazione base Yealink DECT IP
- Cuffie, supporto EHS

Caratteristiche audio

- > Voce HD: portatile HD, altoparlante HD
- > Portatile compatibile con ausili uditivi (HAC)
- > DTMF
- > Altoparlante vivavoce full-duplex con AEC
- > Codec banda larga: Opus, AMR-WB (facoltativo), G.722
- > Codec banda stretta: PCMU, PCMA, G.723, G.726, G.729, iLBC

Caratteristiche del telefono

- > Fino a 2 chiamate simultanee per portatile
- > Interfono
- > Passaggio tra chiamate
- > Composizione rapida, Voice Mail, silenzia
- > Rubrica locale con capacità di 800 voci (memorizzate nella base)
- > Blocco del tastierino
- > Ricomponi
- > Inoltro chiamata
- > Chiamata in attesa
- > Trasferimento chiamata
- > Messa in attesa della chiamata
- > Disattiva audio
- > DND
- > Chiamata conferenza a 3
- > Chiamata IP diretta senza proxy SIP
- > Selezione suoneria
- > Chiamata di emergenza
- > Impostazione automatica o manuale di data e ora
- > Dsskey: Linea, SpeedDial, Retrieve Park
- > Segreteria visiva
- > Chiamata anonima, rifiuto chiamata anonimo

Elenco

- > Lista nera
- > Rubrica remota XML/LDAP
- > Cronologia chiamate: chiamate effettuate/ ricevute/perse

Display e indicatore

- > Display LCD grafico da 2,7 pollici, 192x64 pixel retroilluminato
- > LED indicatore di messaggi e chiamate in attesa
- > Luce di notifica: messaggi in segreteria e chiamate perse vengono notificati tramite il display e l'indicatore luminoso
- > LED luminosi bicolore (rosso o verde) per l'indicazione dello stato della linea
- > Interfaccia utente multilingua

Tasti funzionalità

- > 6 tasti di linea con LED
- > i 6 tasti di linea possono essere programmati come 15 diversi tasti DSS paperless (vista a 3 pagine)
- > 5 tasti funzionalità: messaggio, cuffie, disattiva audio, ricomponi, vivavoce
- > 4 tasti virtuali sensibili al contesto
- > 6 tasti di navigazione
- > 2 tasti di controllo del volume
- > Tasto illuminato disattiva audio
- > Tasto illuminato cuffie
- > Tasto illuminato vivavoce

Interfaccia

- > 2 porte Ethernet RJ45 10/100M
- > Alimentazione via Ethernet (IEEE 802.3af), Classe 2
- > 1 porta USB (conforme 2.0, connessa a DD10K)
- > 1 porta per portatile RJ9 (4P4C)
- > 1 porta per cuffie RJ9 (4P4C)

Altre caratteristiche fisiche

- > Stand con 2 angolazioni regolabili
- > Installabile a parete
- > Adattatore CA Yealink esterno (facoltativo): ingresso CA 100 - 240 V e uscita CC 5 V/1,2 A
- > Consumo energetico (Alimentatore): 1,3 - 3,0 W
- > Consumo energetico (Alim. Ethernet): 1,7-3,8 W
- > Dimensioni (L*P*A*S): 212 mm*189 mm*175 mm*54 mm
- > Umidità di funzionamento: 10 - 95%
- > Temperatura di funzionamento: da -10 a 50 °C (+14 - 122 °F)

Dirigenza

- > Blocco telefono per la protezione della privacy personale
- > Ripristina ai valori di fabbrica, riavvia

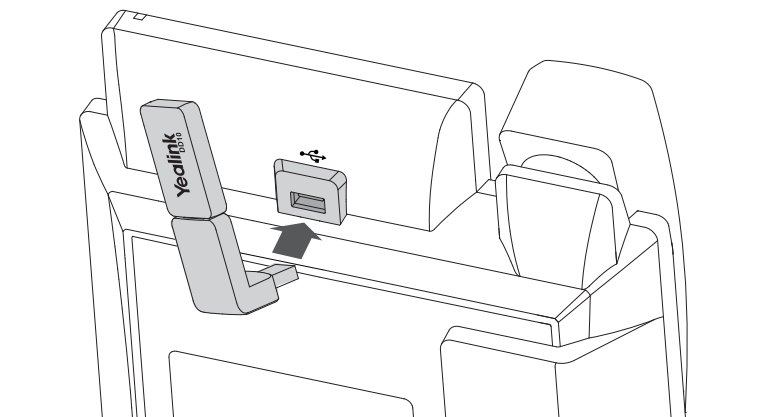
DECT

- > Bande di frequenza: 1880 - 1900 MHz (Europa), 920 - 1930 MHz (Stati Uniti)
- > Standard DECT: CAT-iq2.0
- > Aggiornamento DECT Phone: aggiornamento Over-The-Air (supportato esclusivamente quando connesso a W60B)
- > Portata DECT: 50 metri in ambienti interni, 300 metri all'aperto

Caratteristiche della confezione

- > Contenuti della confezione:
 - Stazione base W60B
 - Due stand (uno per il dispositivo W60B, l'altro per T41S)
 - Due alimentatori (uno per il dispositivo W60B, l'altro per T41S)
 - Due cavi Ethernet
 - Guide di avvio rapido (W60B/T41S/DD10K)
 - Dongle DECT DD10K
 - Telefono IP Yealink SIP-T41S
 - Portatile con cavo
 - Staffa per il montaggio a muro (facoltativa)
- > Qtà./CNT: 4 PZ
- > Dimensione confezione regalo: 228 mm*195 mm*257 mm
- > Dimens. confezione: 470 mm*407 mm*268 mm
- > P. netto: 7,4 kg
- > P. lordo: 8,5 kg

Conformità



Maggiori informazioni

Per scoprire come le soluzioni Yealink possono aiutare la vostra organizzazione, visitate il nostro sito all'indirizzo www.yealink.com o inviate una e-mail a sales@yealink.com

Yealink

Informazioni su Yealink

Yealink (Codice quotazione in borsa: 300628) è un fornitore di terminali per soluzioni UC (Unified Communication) leader in tutto il mondo che principalmente offre sistemi per videoconferenze e soluzioni per la comunicazione vocale. Fondata nel 2001, Yealink sfrutta la propria attività di ricerca, sviluppo e innovazione per portare avanti la propria missione principale: "Collaborazione semplificata, produttività elevata." Le soluzioni per terminali UC di elevata qualità dell'azienda aumentano l'efficienza lavorativa e i vantaggi competitivi dei propri clienti in oltre 100 paesi. Yealink è il secondo più grande fornitore di telefoni SIP nel mondo ed è il primo nel mercato cinese.

Copyright

Copyright © 2018 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2018 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte della presente pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa in alcuna forma o in alcun modo, elettronica o meccanica, per mezzo di fotocopie, registrazioni o altro modo, per alcuno scopo senza l'autorizzazione espressamente scritta di Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Supporto tecnico

Visitare il sito Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) per il download di firmware, documenti sui prodotti, domande frequenti e altro. Per una migliore assistenza, consigliamo sinceramente di utilizzare il sistema di creazione di ticket Yealink (<https://ticket.yealink.com>) per inoltrare i propri problemi tecnici.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Web: www.yealink.com
Indirizzo: 309, 3th Floor, No.16, Yun Ding North Road,
Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R. Cina
Copyright© 2018. Yealink Inc. Tutti i diritti riservati.