

Telefono HD IP Yealink

- Sistema telefonico cordless SIP ad alte prestazioni
- Display a colori da 1,8", 128 x 160 con interfaccia utente intuitiva
- Telefono DECT portatile robusto con certificazione di protezione IP54
- Fino a 20 chiamate simultanee
- Fino a 10 dispositivi cordless DECT
- Fino a 10 account SIP
- Supporto del codec audio Opus
- Sistema di riduzione dei rumori
- FNR (Flexible Noise Reduction)/ cancellazione del rumore
- Fino a 40 ore di conversazione
- Fino a 575 ore in modalità standby
- Carica rapida Ricarica in 10 minuti per 2 ore di conversazione
- Crittografia di sicurezza TLS ed SRTP
- L'allarme a vibrazione impedisce di perdere le chiamate anche in presenza di rumore
- Caricatore installabile a parete



Venti chiamate simultanee



IP54



Audio HD



TLS & SRTP
Crittografia di sicurezza



Sistema di backup



Distribuzione centralizzata



Carica rapida



Allarme a vibrazione



Aggiornamento OTA



Lunga durata in standby

Il W77P Yealink, un robusto sistema telefonico cordless SIP ad alte prestazioni in grado di registrare 10 ricevitori DECT W57R Yealink, è la soluzione ideale per le situazioni particolarmente stressanti. Include più funzioni e linee e offre una maggiore mobilità. Supporta fino a 10 account SIP e 20 chiamate simultanee, migliorando l'intensità del segnale e la reattività per offrire un'esperienza stabile e piacevole durante le comunicazioni mobili. Inoltre, il W57R può resistere a cadute da un'altezza massima di 3,5 metri, agli schizzi d'acqua in qualunque direzione e all'ingresso di polvere. L'allarme a vibrazione impedisce di perdere le chiamate, anche negli ambienti rumorosi e in situazioni stressanti.

La nuova tecnologia di cancellazione del rumore permette chiamate vocali cristalline. Grazie al supporto del codec Opus, il W77P assicura una qualità audio costantemente professionale ed eccellente, sia con una larghezza di banda elevata sia in condizioni di rete scadenti. Le chiamate possono essere gestite senza interruzioni, grazie all'unione di tecnologia DECT e funzionalità SIP; inoltre è possibile parlare al telefono anche mentre si cammina. Gli utenti possono godere della comodità delle comunicazioni wireless in qualsiasi luogo e in qualunque momento, e approfittare dei grandi vantaggi e delle numerose funzionalità propri dei telefoni vocali IP.

Il telefono IP DECT W77P Yealink supporta un provisioning efficiente e una semplice distribuzione di massa grazie al Redirection and Provisioning Service (RPS) e al meccanismo di boot di Yealink, che aiutano a conseguire lo Zero Touch Provisioning senza impostazioni manuali complesse. Ciò rende questo dispositivo facile da implementare e pratico da mantenere e aggiornare, per consentire alle aziende di risparmiare ancora di più in termini di tempo e costi IT.

- Fino a 10 ricevitori cordless DECT e 10 account SIP
- Fino a 20 chiamate simultanee, con possibilità di effettuare due chiamate su ogni ricevitore
- Massima copertura radio DECT: 50 metri al chiuso, 300 metri all'aperto
- Funzionalità ECO per il risparmio energetico

Tecnologia DECT:

La tecnologia DECT di Yealink si basa su CAT-iq2.0, che si concentra su applicazioni VoIP (banda larga) con audio di alta qualità e applicazioni a bassa velocità di trasmissione.

Questa tecnologia non è compatibile con dispositivi di terze parti di alcun tipo (base station, cordless..).

Caratteristiche del telefono

- Fino a 20 chiamate simultanee
- Fino a 10 portatili
- Fino a 10 account SIP
- Fino a 2 chiamate simultanee per ogni portatile
- Fino a 6 ripetitori per stazione base (RT30)
- Allarme a vibrazione
- Funzioni di allarme: pulsante
- Portatile selezionabile per ricezione chiamate
- Portatile e numero selezionabili per chiamate in uscita
- Chiamata su cercapersone, interfono, risposta automatica, piano di composizione
- Chiamate in attesa, trasferimento di chiamata, conferenza a 3 interlocutori
- Passaggio tra chiamate
- Chiamate in attesa, muto, silenzioso, DND
- ID chiamante con nome e numero
- Chiamata anonima/ rifiuto chiamata anonima
- Inoltro delle chiamate: sempre/occupato/mancata risposta
- Composizione rapida/ segreteria telefonica/ richiamata
- Indicazione di messaggio in attesa (MWI)
- Musica di attesa (basata su server)
- Rubrica locale fino a 1000 voci (memorizzazione nella base)
- Rubrica telefonica remota / LDAP / rubrica XML
- Ricerca/import/export in rubrica
- Cronologia di 100 chiamate per ogni ricevitore: tutte/effettuate/perse/ricevute
- Chiamate IP dirette senza proxy SIP
- Ripristino ai valori di fabbrica, riavvio
- Blocco tastiera, chiamata d'emergenza
- Directory Broadsoft, registro delle chiamate Broadsoft
- Broadworks presenta la sincronizzazione dei tasti
- Shared Call Appearance (SCA)
- Browser XML
- URI di azione

Personalizzazione

- 9 melodie per la suoneria
- Salvascermo
- Interfaccia utente multilingue

Gestione

- Provisioning automatico tramite TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Provisioning automatico con PnP
- Aggiornamento portatile: OTA (Over-The-Air)/Aggiornamento impercettibile

- Configurazione: browser/telefono/provisioning automatico
- Pacchetto traccia ed export registro di sistema

Caratteristiche audio

- Vivavoce full-duplex
- Compatibile con ausili uditivi (HAC)
- FNR (Flexible Noise Reduction)/ cancellazione del rumore
- Controllo volume ricevitore: 5 livelli
- Controllo volume suoneria: 5 livelli + disattivato
- Diversi toni di avviso
- Avviso acustico di batteria in esaurimento
- DTMF
- Codec banda larga: Opus, AMR-WB (facoltativo), G.722
- Codec banda stretta: PCMU, PCMA, G.726, G.729, G.729A, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- AEC
- Supporto di VQ-RTCPXR (RFC6035), RTCP-XR

Caratteristiche di rete

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q e 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- Client STUN (NAT Traversal)
- UDP/TCP/TLS
- Assegnazione IP: Statico/DHCP
- Supporto backup server proxy in uscita

Sicurezza

- VPN aperto
- Transport Layer Security (TLS)
- HTTPS (server/client), SRTP(RFC3711)
- Autenticazione digest
- File di configurazione protetta tramite crittografia AES
- Supporto SHA256/SHA512/SHA384
- Modalità di configurazione a tre livelli: Admin/Var/Utente

DECT

- Bande di frequenza: 1880-1900 Mhz (Europa), 1920-1930 MHz (US)
- Standard DECT: CAT-iq2.0

Interfaccia

- 1 porta Ethernet RJ45 10/ 100 M
- Alimentazione via Ethernet (IEEE 802.3af), Classe 1

Caratteristiche fisiche

- Portata in ambienti interni: 50 metri (in condizioni ideali)

- Portata in ambienti esterni: 300 metri (in condizioni ideali)
- Batteria: 1460 mAh, ioni di litio, 3,7 V, 5,4 WH
 - Fino a 40 - ore in conversazione
 - Fino a 575 - ore in standby
- Display a colori TFT da 1,8", 128 x 160 pixel
- Installabile su scrivania o a parete
- Retroilluminazione LCD, retroilluminazione dei tasti
- Modalità ECO a risparmio energetico/ECO Mode+
- Tastierino retroilluminato con 25 tasti:
 - Tastierino per telefono ITU standard, 12 tasti, 4 x 3, con tasti asterisco e cancelletto
 - 5 tasti di navigazione (sinistra, destra, su, giù, OK)
 - 2 tasti funzione programmabili
 - 6 tasti funzione (altoparlante, messaggio, risposta, annullamento, trasferimento, silenziamento)
 - Tre tasti laterali (volume su/giù, allarme)
 - 6 pulsanti di scelta rapida
- Tre indicatori LED su W70B:
 - 1 x LED Registrazione
 - 1 x LED e stato della rete
 - 1 x LED ALIMENTAZIONE
- Adattatore CA esterno Yealink: CA 100-240 V ingresso e CC 5 V/600mA uscita
- Colore: Ricevitore: nero; Base: Grigio Classico
- Dimensioni del ricevitore: 157 mm x 51 mm x 24 mm
- Dimensioni della stazione base: 130 mm x 100 mm x 25,1 mm
- Umidità operativa: 10%-95%
- Temperatura di funzionamento del ricevitore: - 10 to +50°C (+14-122°F)
- Temperatura di stoccaggio del ricevitore: - 30 to +70°C (-22-158°F)
- Temperatura di funzionamento della stazione base: 0-40°C (+32-104°F)

Contenuto della confezione

- Contenuto della confezione:
 - Telefono portatile W57R con clip da cintura
 - Stazione base W70B
 - Supporto della base
 - Base di ricarica
 - 2 Alimentatore
 - Cavo Ethernet
 - Batteria ricaricabile
 - Cover decorativa
 - Guida introduttiva
- Quantità/CNT: 10 pz
- Dimensioni pacchetto: 205 mm x 182 mm x 95 mm
- Misure cartone: 502 mm x 378 mm x 215 mm
- P. N.: 7.456 Kg
- P. L.: 8.136 Kg

Conformità



Informazioni su Yealink

Yealink è un produttore di soluzioni per la Unified Communications e Collaboration che offre anche soluzioni per la videoconferenza alle compagnie di tutto il mondo. Con un forte focus sulla ricerca e sviluppo, Yealink si concentra sull'innovazione e sulla produzione di nuovi prodotti: anche grazie all'avanguardia nella creazione proprietaria di tecnologie per la computazione cloud e la gestione di immagini, video e audio, garantisce un'offerta di soluzioni per l'audio e videoconferenza unendo la tecnologia cloud con i prodotti hardware. In quanto fornitore principale in più di 140 stati, che

includono USA, UK e Australia, Yealink detiene il primato sul mercato per spedizioni di telefoni SIP nel mondo

Copyright

Copyright © 2022 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2022 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: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park, Huli
District, Xiamen City, Fujian, P.R.C
Copyright© 2022. Yealink Inc. Tutti i diritti riservati.