

Sistema telefono cordless SIP ad alte prestazioni

W60B:

- tecnologia DECT
- Fino a 8 chiamate contemporanee
- Fino a 8 portatili cordless DECT
- Fino a 8 account VoIP

CP930W:

- Batteria integrata
- Fino a 24 ore di chiamata
- Fino a 15 giorni di standby
- Tempo di ricarica inferiore a 4 ore
- Audio Optima HD, tecnologia full duplex
- Il microfono percepisce la voce fino a 6 metri e a 360 gradi
- Conference call con 5 interlocutori
- Aggiornamento OTA



Otto chiamate contemporanee



Crittografia di sicurezza TLS & SRTP



Lungo tempo di standby



Conference call con 5 interlocutori



Audio HD

Con la tecnologia DECT, il telefono per conferenza CP930W wireless DECT di Yealink consente di tenere riunioni in qualunque luogo e momento si desidera. Insieme alla stazione base W60B, che dispone di una copertura radio DECT fino a 50 m all'interno, CP930W può godere di un segnale stabile e di buona qualità.

Grazie alla batteria integrata e alla tecnologia DECT, CP930W elimina completamente i problemi relativi a rete e alimentazione elettrica e lascia in ordine il tavolo della conferenza, con solo un elegante dispositivo CP930W. Inoltre, la batteria ricaricabile integrata garantisce fino a 24 ore di chiamate e 15 giorni di standby, assicurando un tempo di lavoro maggiore senza necessità di ricarica e rendendo CP930W completamente wireless negli ambienti DECT.

Il telefono per conferenza CP930W DECT, con tecnologia Yealink Noise Proof, semplifica le conversazioni di lavoro riducendo quel fastidioso rumore e minimizzando le distrazioni con la sua nuova esperienza audio. Grazie al set di 3 microfoni integrati, il CP930W percepisce la voce a una distanza fino a 6 metri, a 360 gradi, e quindi di tutti i partecipanti seduti attorno al tavolo.

Inoltre, l'associazione di Yealink CP930W con uno smartphone (tramite Bluetooth) o PC/tablet (tramite micro USB) consente di trasformare facilmente l'unità Yealink CP930W in un altoparlante e microfono, per facilitare la comunicazione come mai prima d'ora.

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 a bassa velocità di trasmissione. Ma non siamo compatibili con dispositivi DECT di terze parti (stazione base, portatile, ecc.).

Caratteristiche del telefono

- Fino a 8 chiamate simultanee
- Fino a 8 portatili (CP930W funge da portatile)
- Fino a 8 account SIP (solo un account SIP su CP930W)
- Fino a 5 ripetitori per stazione base (RT20/RT20U)
- Fino a 6 ripetitori per stazione base (RT30)
- Chiamata su cercapersone, interfono, piano di composizione
- Chiamate in attesa, trasferimento di chiamata, conferenza a 5 interlocutori (solo CP930W)
- Passaggio tra chiamate
- Chiamate in attesa, muto, silenzioso, DND
- ID chiamante con nome e numero
- Chiamata anonima, rifiuto chiamata anonima
- Inoltro delle chiamate (sempre, quando è occupato, quando non c'è risposta)
- Composizione rapida, Voice Mail, richiamata
- Indicazione di messaggio in attesa
- Musica di attesa (basata su server)
- Rubrica locale fino a 800 voci (memorizzazione nella base, 100 voci in ogni portatile)
- Rubrica remota/LDAP
- Ricerca in rubrica/importazione/esportazione
- Cronologia delle chiamate (tutte, perse, effettuate, ricevute)
- Chiamata IP diretta senza proxy SIP
- Ripristino ai valori di fabbrica, riavvio
- Blocco tastiera, chiamata di emergenza
- Directory Broadsoft, registro delle chiamate Broadsoft
- Broadworks presenta la sincronizzazione dei tasti
- Shared Call Appearance (SCA)

Gestione

- Provisioning automatico tramite TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Provisioning automatico con PnP
- Aggiornamento del portatile: OTA (Over-The-Air)/porta USB
- Configurazione: browser/telefono/provisioning automatico
- Pacchetto traccia ed export registro di sistema

Caratteristiche audio

- Altoparlante full-duplex
- Controllo del volume del ricevitore
- Controllo del volume dello squillo
- Diversi toni di avviso
- Avviso acustico per batteria quasi scarica

- DTMF
- Codec banda larga: Opus, AMR-WB (facoltativo), G.722
- Codec banda stretta: PCMU, PCMA, G.726, G.729, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- Supporto VQ-RTCPXR (RFC6035), RTCP-XR

Caratteristiche di rete

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

Sicurezza

- VNP aperto
- Transport Layer Security (TLS)
- HTTPS (server/client), SRTP (RFC3711)
- Digest authentication
- 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 (Stati Uniti)
- Standard DECT: CAT-iq2.0

Interfaccia

- 1 porta Ethernet RJ45 10/100M (W60B)
- Power over Ethernet (IEEE 802.3af), Classe 1 (W60B)

Caratteristiche fisiche

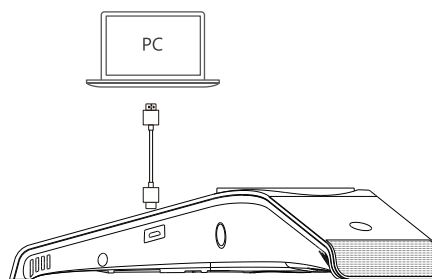
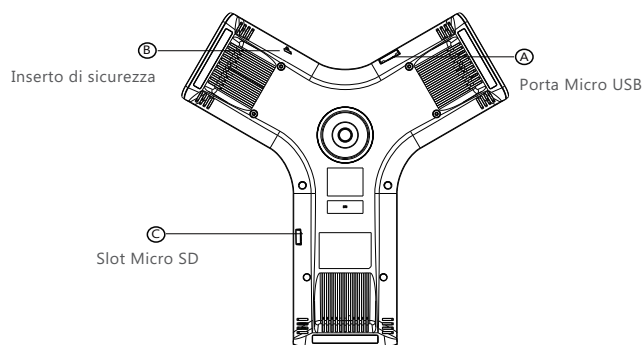
- Portata in ambienti interni: 50 m (in condizioni ideali)
- Portata in ambienti esterni: 300 m (in condizioni ideali)
- Tempo in standby: 360 ore (in condizioni ideali)
- Tempo di conversazione: 24 ore (in condizioni ideali)
- Display LCD grafico da 3,1 pollici, 248x120 pixel retroilluminato

- Tastierino touch sensibile
- 25 tasti totali: 4 tasti virtuali, tasto di sollevamento ricevitore e di riaggancio, tastierino numerico con 12 tasti, Bluetooth, muto, tasti per il volume, 2 tasti di navigazione, tasto OK
- Interfaccia utente multilingue
- Tre indicatori LED su W60B:
 - 1 LED di registrazione
 - 1 LED per lo stato della rete
 - 1 LED indicatore di alimentazione
- Adattatore Yealink CA esterno:
 - CA 100-240 V ingresso e CC 5 V/600 mA uscita (W60B)
 - CA 100~240 V ingresso e CC 12 V/1 A uscita (CP930W)
- Colore: CP930W:argento spaziale; base: grigio classico
- Dimensioni del telefono: 307,8 mm x 298,5 mm x 66,9 mm
- Dimensioni della stazione base: 130 mm x 100 mm x 25,1 mm
- Dimensioni della base caricabatterie: 110 mm x 127 mm x 21,5 mm
- Umidità di funzionamento: 10~90%
- Temperatura di funzionamento: da 0 a +40 °C (da +32 a 104 °F)

Caratteristiche della confezione

- Contenuti della confezione:
 - Telefono per conferenza CP930W DECT Yealink (batteria integrata)
 - Base caricabatterie
 - Stazione base W60B
 - Supporto base
 - Due adattatori Yealink
 - Cavo Ethernet
 - Guida di avvio rapido
- Qtà./CTN: 5 PZ
- Peso netto/CTN: 9,48 kg
- Peso lordo/CTN: 10,51 kg
- Dimensione confezione regalo: 336 mm x 364 mm x 112 mm
- Dimens. confezione: 587 mm x 376 mm x 350 mm

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 © 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: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,
Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R. Cina
Copyright© 2018. Yealink Inc. Tutti i diritti riservati.