

Yealink DECT Handset

- New modern commercial design, more compact and easy to carry
- Up to 35 hours talk time (in ideal conditions)
- Up to 400 hours standby time (in ideal conditions)
- HD voice and FNR (Flexible Noise Reduction)/Noise Cancellation



HD Audio



Long Standby Time



Noise Cancellation



The Yealink W71H is the new-generation of stylish modern wireless handset designed for business use with a new ID design, which is more sleek, convenient to carry, and has better battery life and communication quality.

Combining the benefits of wireless communication with rich business features of Voice-over-IP telephony, it empowers users with convenient wireless communication, excellent speech quality, and encrypted call information by the reliable DECT encryption technology.

The W71H is perfectly compatible with Yealink W70B. The W71P system can support 10 handsets, 10 SIP accounts, and 20 simultaneous calls (2 calls per handset).

DECT technology:

Yealink DECT technology focuses on high quality Audio VoIP (wideband), as well as low bit - rate data applications. But we are not compatible with any third-party DECT devices (base station, handset, etc.).



Display

- 1.8" 128x160 black-and-white screen
- Intuitive user interface with icons and soft keys
- Caller ID with name and number
- Notification Light: voice mail, missed call
- Date & time (manual/auto synchronization)
- Screen saver
- Multilingual user interface
- Keypad backlight

Phone Features

- Up to 2 simultaneous calls per handset
- Handset select for receiving call
- Handset and Number select for making call
- Auto intercom, auto answer
- 3-way conference
- Call forward: Always/Busy/No Answer
- DND
- Call waiting, mute, hold
- Call transfer
- Swap between calls
- Redial
- Speed dial
- Voice mail
- Silence
- Dial plan: Replace Rule/Area Code/Block Out
- Keypad lock, emergency call
- 100 phone book memory (store in the base)
- Remote phonebook, LDAP, XML phonebook
- Phonebook search, block list
- Call history: All/Placed/Missed/Received (up to 100 entries)

- Direct IP call without SIP proxy
- Reset to factory, reboot
- Anonymous call, Anonymous call rejection
- OTA (Over-The-Air) upgrade

Voice Features

- Full-duplex speakerphone
- HD audio
- Hearing Aid Compatibility (HAC) compliant
- Frequency response—100 Hz–7 kHz
- FNR (Flexible Noise Reduction)/Noise Cancellation
- Receiver volume control: 5 steps
- Ringer volume control: 5 steps+off
- 9 ringer melodies
- Multiple advisory tones
- Acoustic warning for low battery status
- DTMF

Physical Features

- Handset Size: 144.5 mm x 48 mm x 21 mm
- Handset Weight: 112 g
- Color: Space Gray
- Battery: 1010 mAh, Lithium-ion, 3.7 V, 3.73 WH
 - Up to 35 hours of talk time (in ideal conditions)
 - Up to 400 hours of standby time (in ideal conditions)
- Charger: DC 5V/0.6A Output
- Power Adapter:
 - Input: 100-240 V ~ 50/60 Hz, 0.2 A
 - Output: 5 V, 0.6 A

- Backlit keypad with 25 keys:
 - Standard ITU telephone keypad, 12 keys, 4x3, with star and pound key
 - 5 navigation keys (left, right, up, down, OK)
 - 2 softkeys
 - 6 function keys (Speaker, message, Off-hook, Cancel, TRAN, Mute)
 - 6 shortcut keys
- Operating humidity: 10 - 95%
- Operating temperature: -10 to +50°C (+14 to 122°F)
- Storage temperature: -30 to 70°C (-22 to 158°F)

DECT

- Frequency bands:
 - 1880 – 1900 MHz (Europe), 1920 – 1930 MHz (US), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)
- DECT Range:
 - Up to 50 meters indoor (in ideal conditions)
 - Up to 300 meters outdoor (in ideal conditions)

Package Features

- Package contents:
 - W71H Handset
 - Charger Cradle
 - Rechargeable Battery
 - Power Adapter
- Qty/CNT: 20 PCS
- Giftbox size: 473 mm x 443 mm x 198 mm
- Carton meas: 181 mm x 104 mm x 90 mm
- N.W: 7.316 kg
- G.W: 8.3148 kg

Compliance



Yealink DECT IP Phone

- High-performance SIP cordless phone system
- 1.8" 128 x 160 TFT black-and-white screen with intuitive user interface
- Up to 20 simultaneous calls
- Up to 10 DECT cordless handsets
- Up to 10 SIP accounts
- Noise Reduction System
- FNR (Flexible Noise Reduction)/Noise Cancellation
- Up to 35-hour talk time (in ideal conditions)
- Up to 400-hour standby time (in ideal conditions)
- Quick charging: 10-min charge time for 2-hour talk time
- TLS and SRTP security encryption
- Charger wall mountable



Twenty Simultaneous Calls



HD Audio



TLS & SRTP Security Encryption



Backup System



Centralized Deployment



Long Standby Time

The Yealink W71P, being a high-performance SIP cordless phone system, which can register 10 Yealink DECT W71H handsets, is the ideal solution for small and medium-sized businesses. It allows you to enjoy superb mobility and efficient flexibility immediately as well as significantly eliminates additional wiring troubles and charges. Featuring more functions, lines and mobility, it supports up to 10 SIP accounts and 20 simultaneous calls, improving signal strength and responsiveness to provide a stable and good experience for your mobile communications.

You can enjoy clearer, high-quality voice calls because of the new Noise Cancellation technology. W71P consistently delivers excellent and professional audio quality in both high-bandwidth and poor network conditions. It brings a seamless call management for our users while “on-the-go” with combining DECT technology with SIP capabilities. Enjoy the convenience of wireless communication anytime, anywhere, as well as the extensive benefits and feature richness of IP voice phones.

The Yealink DECT IP phone W71P supports efficient provisioning and effortless mass deployment with Yealink’s Redirection and Provisioning Service (RPS) and Boot mechanism to help you realize the Zero Touch Provisioning without any complex manual settings, which makes it simple to deploy, easy to maintain and upgrade, saving even more time and IT costs for businesses.

- Up to 10 DECT cordless handsets and 10 SIP accounts
- Up to 20 simultaneous calls to ensure that each handset can make two calls
- DECT radio coverage up to 50m indoors and 300m outdoors
- Energy-saving ECO features

DECT technology:

Yealink DECT technology focuses on high quality Audio VoIP (wideband), as well as low bit - rate data applications. But we are not compatible with any third-party DECT devices (base station, handset, etc.).

Phone Features

- Up to 20 simultaneous calls
- Up to 10 handsets
- Up to 10 SIP accounts
- Up to 2 simultaneous calls per handset
- Up to 6 repeaters per base station (RT30)
- Handset selection for receiving call
- Handset and number selection for placing call
- Paging, intercom, auto answer, dial plan
- Call hold, call transfer, 3-way conference
- Switching between calls
- Call waiting, mute, silence, DND
- Caller ID with name and number
- Anonymous call/Anonymous call rejection
- Call forward: Always/Busy/No Answer
- Speed dial/Voicemail/Redial
- Message Waiting Indication (MWI)
- Music on hold (server-based)
- Local phonebook for up to 1000 entries (store in the base)
- Remote phonebook/LDAP/XML phonebook
- Phonebook search/import/export
- 100 call history per handset: All/Placed/Missed/Received/Forward
- Direct IP call without SIP proxy
- Reset to factory, reboot
- Keypad lock, emergency call
- Broadsoft directory, BroadSoft call log
- Broadworks feature key synchronization
- Shared Call Appearance (SCA)
- XML browser
- Action URI

Personalization

- 9 ringer melodies
- Screen saver
- Multilingual user interface

Management

- Auto-provision via TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Auto-provision with PnP
- Handset upgrade: OTA (Over-The-Air)
- Configuration: browser/phone/auto-provision
- Trace package and system log export

Audio Features

- Full-duplex speakerphone
- Hearing Aid Compatibility (HAC) compliant
- FNR (Flexible Noise Reduction)/Noise Cancellation
- Receiver volume control: 5 steps
- Ringer volume control: 5 steps+off
- Multiple advisory tones
- Acoustic warning for low battery status
- DTMF
- Wideband codec: AMR-WB (optional), G.722
- Narrowband codec: AMR-NB (optional), PC-MU, PCMA, G.726, G.729, G.729A, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- AEC (supported by W56H)
- Support VQ-RTCPXR (RFC6035), RTCP-XR

Network Features

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q and 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- STUN Client (NAT Traversal)
- UDP/TCP/TLS
- IP assignment: Static/DHCP
- Support outbound proxy server backup

Security

- Open VPN
- Transport Layer Security (TLS)
- HTTPS (server/client), SRTP (RFC3711)
- Digest authentication
- Secure configuration file via AES encryption
- Support SHA256/SHA512/SHA384
- Three-level configuration mode: Admin/Var/User

DECT

- Frequency bands:
1880 – 1900 MHz (Europe), 1920 – 1930 MHz (US), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)

Interface

- 1 x RJ45 10/100M Ethernet port
- Power over Ethernet (IEEE 802.3af), Class 1
- Headset jack (3.5 mm)

Physical Features

- Indoor Range: 50 m (in ideal conditions)
- Outdoor Range: 300 m (in ideal conditions)
- Standby Time: 400 hours (in ideal conditions)
- Talk Time: 35 hours
- 1.8" 128 x 160-pixel TFT color display
- Desktop or wall mountable
- LCD backlight, key backlight
- Energy-saving ECO mode/ECO Mode+
- Backlit keypad with 25 keys:
 - Standard ITU telephone keypad, 12 keys, 4x3, with star and pound key
 - 5 navigation keys (left, right, up, down, OK)
 - 2 softkeys
 - 6 function keys (Speaker, message, Off-hook, Cancel, TRAN, Mute)
- 6 shortcut keys
- Three LED indicators on W70B:
 - 1 x Registration LED
 - 1 x Network Status LED
 - 1 x Power Indicator LED
- External Yealink AC adapter: AC 100-240V Input and DC 5V/600mA Output
- Color: Handset: Space Grey; Base: Classic Grey
- Handset size: 144.5 mm x 48 mm x 21 mm
- Base station size: 130mm x 100mm x 25.1mm
- Operating humidity: 10 - 95%
- Operating temperature (handset): -10 to +50°C (+14 to 122°F)
- Storage temperature (handset): -30 to 70°C (-22 to 158°F)

Package Features

- Package contents:
 - W71H Handset
 - W70B Base Station
 - Base Stand
 - Charger Cradle
 - Two Power Adapters
 - Ethernet Cable
 - Belt Clip
 - Rechargeable Battery
 - Quick Start Guide
- Qty/CNT: 10 PCS
- Giftbox size: 502 mm x 362 mm x 215 mm
- Carton meas: 205 mm x 176 mm x 95 mm
- N.W: 6.854 kg
- G.W: 7.53 kg

Compliance



About Yealink

Yealink (Stock Code: 300628) is a global-leading provider of Unified Communication & Collaboration Solutions specialized in video conferencing, voice communications, and collaboration, dedicated to helping every person and organization embrace the power of "Easy Collaboration, High Productivity".

With best-in-class quality, innovative technology, and user-friendly experiences, Yealink is one of the best providers in more than 140 countries and regions, ranks No.1 in the global market share of IP Phone, and is the Top 5 leader in the video conferencing market (Frost & Sullivan, 2021).

For more information about Yealink, click [here](#).

Copyright

Copyright © 2023 YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

All rights reserved. No parts of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, photocopying, recording, or otherwise, for any purpose, without the express written permission of Yealink(Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Technical Support

Visit Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) for firmware downloads, product documents, FAQ, and more. For better service, we sincerely recommend you to use Yealink Ticketing system (<https://ticket.yealink.com>) to submit all your technical issues.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Web: www.yealink.com
Addr: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R.C
Copyright©2023 Yealink Inc. All right reserved.

Yealink DECT Apparat

- Neues, modernes, professionelles Design, kompakter, hoher Tragekomfort
- Bis zu 35 Stunden Gesprächsdauer (unter optimalen Bedingungen)
- Bis zu 400 Stunden Standby-Dauer (unter optimalen Bedingungen)
- HD-Voice und flexible Rauschunterdrückung (FNR)/Geräuschunterdrückung



HD-Audio



Lange Standby-Zeit



Geräuschunterdrückung



Das Yealink W71H ist ein stilvolles, modernes, kabelloses Mobilteil der neuen Generation, das für den Einsatz im geschäftlichen Bereich konzipiert ist. Es überzeugt durch ein neues, eleganteres ID-Design, einen hohen Tragekomfort, eine längere Akkulaufzeit und eine bessere Kommunikationsqualität.

Das Gerät kombiniert die Vorteile schnurloser Kommunikation mit umfangreichen Geschäftsfunktionen wie VoIP-Telefonie. Es ermöglicht Benutzern eine bequeme drahtlose Kommunikation, hervorragende Sprachqualität und verschlüsselte Anrufinformationen durch die zuverlässige DECT-Verschlüsselungstechnologie.

Das W71H ist perfekt mit dem Yealink W70B kompatibel. Das W71P-System unterstützt bis zu 10 Mobilteile, 10 SIP-Konten und 20 parallele Anrufe (2 Anrufe pro Mobilteil).

DECT-Technologie:

Die Yealink DECT-Technologie konzentriert sich auf qualitativ hochwertiges Audio VoIP (Breitband) und Datenanwendungen mit niedriger Bitrate. Aber wie sind nicht kompatibel zu irgendwelchen DECT-Geräten (Basisstation, Handset usw.) von Drittanbietern.



Display

- 1.8" 128x160 Schwarz-Weiß-Bildschirm
- Intuitive Benutzeroberfläche mit Icons und Bildschirmstasten
- Anruferkennung mit Name und Nummer
- Hinweisleuchte: Voice-Mail-Einträge und verpasste Anrufe
- Datum & Uhrzeit (manuelle oder automatische Synchronisierung)
- Bildschirmschoner
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- Tastenbeleuchtung

Telefonfunktionen

- Gleichzeitig bis zu 2 Anrufe pro Apparat
- Auswahl des Apparats für eingehende Anrufe
- Auswahl von Apparat und Nummer für ausgehende Anrufe
- Automatisches Gegensprechen, automatische Anrufbeantwortung
- 3-Wege Konferenz
- Rufumleitung: Immer/belegt/keine Antwort
- NICHT STÖREN
- Zweitanruf, Stumm, halten
- Rufumleitung
- Wechsel zwischen Gesprächen
- Wahlwiederholung
- Schnellwahl
- Voice-Mail
- Stummschaltung
- Wählplan: Ersatzregel/Vorwahl/Sperren
- Tastensperre, Notruf
- Kontaktliste mit 100 Speicherplätzen (Speicherung auf der Basisstation)
- Zentrales Telefonbuch, LDAP, XML Telefonbuch
- Phonebook search, block list
- Anrufprotokoll: Alle/getätigt/verpasst/empfangen (bis zu 100 Einträge)

- Direkt-IP-Anruf ohne SIP-Proxy
- Zurücksetzen auf Werkseinstellungen, Neustart
- Anonymer Anruf, Abweisen von anonymen Anrufen
- OTA (Over-The-Air) Upgrade

Sprachfunktionen

- Vollduplex-Lautsprecher
- HD-Audio
- Kompatibel mit Hörgeräten (HAC)
- Frequenzbereich— 100 Hz -7 kHz
- Flexible Rauschunterdrückung (FNR)/Geräuschunterdrückung
- Empfänger mit Lautstärkereglern: 5 Einstellungen
- Klingeltonlautstärke: 5 Einstellungen+ Aus
- 9 Klingeltöne
- Unterschiedliche Hinweistöne
- Akustische Warnung bei niedrigem Batteriestatus
- DTMF

Physische Merkmale

- Mobilteilgröße: 144,5 mm x 48 mm x 21 mm
- Mobilteilgewicht: 112g
- Farbe: Space Gray
- Akku: 1010 mAh, Lithium-Ionen, 3,7 V, 3,73 Wh
 - Bis zu 35 Stunden Gesprächsdauer (unter optimalen Bedingungen)
 - Bis zu 400 Stunden Standby-Dauer Bedingungen (unter optimalen Bedingungen)
- Ladegerät: DC 5V/0,6A Ausgang
- Netzgerät:
 - Eingang: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0,2 A
 - Ausgang: 5 V, 0,6 A

- Hintergrundbeleuchtete Tastatur mit 25 Tasten:
 - Standard-ITU-Telefontastatur, 12 Tasten, 4x3, mit Stern und Rautetaste
 - 5 Navigationstasten (nach links, nach rechts, nach oben, nach unten, OK)
 - 2 Bildschirmstasten
 - 6 Funktionstasten (Lautsprecher, Nachricht, Annehmen, Abbrechen, Weiterleiten, Stummschalten)
 - 6 Schnellstasten
- Betriebsfeuchtigkeit: 10 - 95%
- Betriebstemperatur: -10~+50°C (+14~122°F)
- Lagertemperatur: -30~70°C (-22~158°F)

DECT

- Frequenzbänder:
 - 1880 – 1900 MHz (Europa), 1920 – 1930 MHz (US), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)
- DECT-Bereich:
 - Bis zu 50 Meter in Innenräumen (unter optimalen Bedingungen)
 - bis zu 300 Meter im Freien (unter optimalen Bedingungen)

Verpackungskenndaten

- Verpackungsinhalt:
 - W71H-Handset
 - Ladeschale
 - Wiederaufladbare Batterie
 - Yealink Netzteil
- Menge/Karton: 20 Stück
- Verpackungsgröße: 473mm x 443mm x 198mm
- Kartonabmessung: 181mm x 104mm x 90mm
- Nettogewicht: 7,316kg
- Bruttogewicht: 8,3148kg

Zertifizierungen



Yealink DECT Apparat-Telefon

- Leistungsstarke SIP-Schnurlostelefonanlage
- 1.8" 128x160 Schwarz-Weiß-Bildschirm mit intuitiver Benutzeroberfläche
- Bis zu 20 Anrufen gleichzeitig
- Bis zu 10 kabellose DECT-Mobilteile
- Bis zu 10 SIP-Konten
- System zur Geräuschreduzierung
- Flexible Rauschunterdrückung (FNR)/Geräuschunterdrückung
- Bis zu 35 - Stunden Gesprächsdauer (unter optimalen Bedingungen)
- Bis zu 400 - Stunden Standby-Dauer (unter optimalen Bedingungen)
- Schnellaufladung: 10 Minuten Ladezeit für 2 Stunden Redezeit
- TLS- und SRTP-Sicherheitsverschlüsselung
- Ladegerät für Wandmontage geeignet



Zwanzig parallele Anrufe



HD-Audio



TLS- & SRTP-Sicherheitsverschlüsselung



Backup-System



Zentrale Bereitstellung



Lange Standby-Zeit

Das Yealink W71P ist ein leistungsstarkes, kabelloses SIP-Telefonsystem, das 10 Yealink DECT W71H-Mobilteile erfassen kann und sich ideal für kleine und mittelgroße Unternehmen eignet. Es ermöglicht Ihnen vom ersten Moment an eine erstklassige Mobilität und eine effiziente Flexibilität und reduziert den Aufwand, der mit ausufernder Verkabelung und dem Nachladen von Geräten einher geht. Es unterstützt bis zu 10 SIP-Konten und 20 parallele Anrufe, bietet ein Plus an Funktionen, Verbindungen und Mobilität und sorgt für eine bessere Signalstärke und Ansprechempfindlichkeit, sodass Sie bei Ihrer mobilen Kommunikation eine stabile und gute Erfahrung genießen können.

Dank der neuen Geräuschunterdrückung erwarten Sie noch klarere, qualitativ hochwertige Anrufe. Yealink W71P sowohl bei hoher Bandbreite als auch bei schlechteren Netzwerkbedingungen eine exzellente, professionelle Audioqualität. Die Kombination aus DECT-Technologie und SIP-Fähigkeiten ermöglicht unseren Nutzern auch unterwegs eine nahtlose Anrufverwaltung. Erleben Sie jederzeit und an jedem Ort den Komfort kabelloser Kommunikation und die immensen Vorteile und zahlreichen Funktionen von IP-Sprachtelefonen.

Mit dem Redirection & Provisioning Service (RPS) und dem Boot-Mechanismus von Yealink unterstützt die DECT IP-Telefon W71P eine effiziente Bereitstellung und einen mühelosen Masseneinsatz, sodass Sie in den Genuss einer vollständig automatisierten Bereitstellung kommen, ohne komplexe manuelle Einstellungen vornehmen zu müssen. Das erleichtert die Einrichtung, die Wartung und Upgrades, spart Zeit und senkt die Kosten, die die Unternehmen für die IT aufbringen müssen.

- Bis zu 10 kabellose DECT-Mobilteile
- Bis zu 20 parallele Anrufe, was bedeutet, dass jedes Mobilteil 2 Gespräche übernehmen kann
- DECT Funkabdeckung bis 50m im Innenbereich und 300m im Außenbereich
- Energiesparende ECO-Funktionen

DECT-Technologie:

Die Yealink DECT-Technologie konzentriert sich auf qualitativ hochwertiges Audio VoIP (Breitband) und Datenanwendungen mit niedriger Bitrate. Aber wie sind nicht kompatibel zu irgendwelchen DECT-Geräten (Basisstation, Handset usw.) von Drittanbietern.

Telefonfunktionen

- Bis zu 20 Anrufen gleichzeitig
- Bis zu 10 Mobilteile
- Bis zu 10 SIP-Konten
- Gleichzeitig bis zu 2 Anrufe pro Apparat
- Bis zu 6 Repeater pro Basisstation (RT30)
- Auswahl des Apparats für eingehende Anrufe
- Auswahl getätigt Apparat und Nummer für ausgehende Anrufe
- Paging/Sprechanlage/automatische Antwort/Wählplan
- Anruf halten, Rufumleitung, 3-Wege-Konferenz
- Umschaltung zwischen Anrufen
- Anklopfen, Stummschaltung, Stillschweigen, Nicht stören
- Anruferkennung mit Name und Nummer
- Anonymer Anruf/Abweisen von anonymen Anrufen
- Rufumleitung: Immer/belegt/keine Antwort
- Kurzwahl/Voicemail/Wiederwahl
- Anzeige von Anrufen und Nachrichten (MWI)
- Musik in Warteschleife (serverbasiert)
- Lokales Telefonbuch für bis zu 1000 Einträge pro Basis
- Zentrales Telefonbuch / LDAP / XML Telefonbuch
- Telefonbuch suchen/importieren/exportieren
- Anrufprotokoll mit 100 Anrufen pro Mobilteil: Tous/passés/manqués/reçus/Weiterleiten
- Direkt-IP-Anruf ohne SIP-Proxy
- Zurücksetzen auf Werkseinstellungen, Neustart
- Tastensperre, Notruf
- BroadSoft-Telefonbuch, BroadSoft-Anrufliste
- Synchronisierung der Broadworks Funktionstasten
- Shared Call Appearance (SCA)
- XML Browser
- Aktions-URI

Personalisierung

- 9 Klingeltöne
- Bildschirmschoner
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche

Verwaltung

- Automatische Bereitstellung über TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Automatische Bereitstellung mit PnP
- Apparat-Aktualisierung: OTA (Over-The-Air)
- Konfiguration: Browser/Telefon/Automatische Bereitstellung
- Paket nachverfolgen und Systemprotokolleport

Audio-Funktionen

- Vollduplex-Lautsprecher
- Kompatibel mit Hörgeräten (HAC)
- Flexible Rauschunterdrückung (FNR)/Geräuschunterdrückung
- Empfänger mit Lautstärkereglern: 5 Einstellungen
- Klingeltonlautstärke: 5 Einstellungen+ Aus
- Unterschiedliche Hinweistöne
- Akustische Warnung bei niedrigem Batteriestatus
- DTMF
- Breitband-Codec: Breitband-Codec: AMR-WB (optional), G.722
- Schmalband-Codec: Schmalband-Codec: AMR-NB (optional), PCMU, PCMA, G.726, G.729, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- AEC (wird durch W56H unterstützt)
- Unterstützt VQ-RTCPXR (RFC6035), RTCP-XR

Netzwerkfunktionen

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q und 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- STUN Client (NAT Traversal)
- UDP/TCP/TLS
- IP-Zuweisung: Statisch/DHCP
- Unterstützung Backup für ausgehenden Proxy-Server

Sicherheit

- Offenes VPN
- Transport-Verschlüsselung (TLS)
- HTTPS (Server/Client), SRTP(RFC3711)
- Digest-Authentifizierung
- Sichere Konfigurationsdatei über AES-Verschlüsselung
- Unterstützung SHA256/SHA512/SHA384
- 3-stufiger Konfigurationsmodus: Admin/Var/Benutzer

DECT

- Frequenzbänder:
1880 – 1900 MHz (Europa), 1920 – 1930 MHz (US), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)

Interface

- 1 x RJ45 10/100M-Ethernet-Anschluss
- Power over Ethernet (IEEE 802.3af), Klasse 1
- Kopfhöreranschluss (3,5 mm)

Physische Merkmale

- Reichweite im Gebäude: 50m (bei Idealbedingungen)
- Reichweite im Freien: 300m (bei Idealbedingungen)
- Standby-Zeit: 400 Stunden (bei Idealbedingungen)
- Gesprächszeit 35 Stunden
- 1.8" 128 x 160 Pixel TFT Farb-Display
- Platzierung auf dem Schreibtisch oder Montage an der Wand
- Beleuchtetes LCD-Display, beleuchtete Tasten
- Energiesparender ECO-Modus/ECO Mode+
- Hintergrundbeleuchtete Tastatur mit 25 Tasten:
 - Standard-ITU-Telefontastatur, 12 Tasten, 4x3, mit Stern und Rautetaste
 - 5 Navigationstasten (nach links, nach rechts, nach oben, nach unten, OK)
 - 2 Bildschirmstasten
 - 6 Funktionstasten (Lautsprecher, Nachricht, Annehmen, Abbrechen, Weiterleiten, Stummschalten)
- 6 Schnellstasten
- Drei LED-Anzeigen an W70B:
 - 1 x Registrierungs-LED
 - 1 x Netzwerkstatus-LED
 - 1 x Stromanzeige-LED
- Externes Yealink-Netzteil: AC 100-240V Eingang und DC 5V/600mA Ausgang
- Farbe: Hörer Space Gray; Basis: Klassisch grau
- Telefonabmessungen: 144,5 mm x 48 mm x 21 mm
- Abmessungen Basisstation: 130mm x 100mm x 25,1mm
- Betriebsfeuchtigkeit: 10 - 95%
- Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb (Handset): -10~+50°C (+14~122°F)
- Lagertemperatur (Handset): -30~70°C (-22~158°F)

Verpackungskenndaten

- Verpackungsinhalt:
 - W71H-Handset
 - W70B-Basisstation
 - Basishalterung
 - Ladeschale
 - Zwei Netzteile
 - Ethernet-Kabel
 - Gürtelclip
 - Wiederaufladbare Batterie
 - Kurzanleitung
- Menge/Karton: 10 Stück
- Verpackungsgröße: 502mm x 362mm x 215mm
- Kartonabmessung: 205mm x 176mm x 95mm
- Nettogewicht: 6,854kg
- Bruttogewicht: 7,53kg

Zertifizierungen



Über Yealink

Yealink (Börsenkürzel: 300628) ist ein weltweit führender Anbieter für Lösungen im Bereich der Unified Communication & Zusammenarbeit, speziell für Videokonferenzen, Sprachkommunikation und Zusammenarbeit. Diese sind darauf ausgelegt, dass sich alle Mitarbeiter und Unternehmen das Potenzial der „einfachen Zusammenarbeit und hohen Produktivität“ zunutze machen können.

Mit branchenführender Qualität, innovativen Technologien und der benutzerfreundlichen Handhabung sticht Yealink als einer der besten Anbieter in mehr als 140 Ländern und Regionen hervor. Yealink ist globaler Marktführer im Bereich der IP-Telefonie und auf dem Videokonferenzmarkt unter den Top 5 (Frost & Sullivan, 2021).

Weitere Informationen über Yealink finden Sie [hier](#).

Copyright

Copyright © 2023 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2023 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
Adresse: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian,
P.R.C
Copyright ©2023 Yealink Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Combiné DECT Yealink

- Nouvel aspect commercial moderne, plus compact et facile à tenir en main
- Jusqu'à 35 heures d'autonomie en conversation
- Jusqu'à 400 heures d'autonomie en veille
- HD Voice et FNR (Flexible Noise Reduction)/ suppression du bruit



Audio HD



Temps de veille prolongé



Suppression du bruit



Le Yealink W71H est le combiné sans fil de nouvelle génération avec un style moderne, destiné à une utilisation professionnelle avec une nouvelle conception du dispositif d'interface, qui est plus épuré, pratique à tenir en main, et dispose d'une durée de vie de la batterie accrue et d'une meilleure qualité de communication.

Combinant les avantages de la communication sans fil avec les riches fonctions de la téléphonie VoIP, il offre aux utilisateurs une communication sans fil pratique, une excellente qualité vocale et des informations d'appel cryptées grâce à la technologie de cryptage DECT fiable.

Le W71H est parfaitement compatible avec le Yealink W70B. Le système W71P peut prendre en charge 10 combinés, 10 comptes SIP et 20 appels simultanés (2 appels par combiné).

Technologie DECT :

La technologie DECT de Yealink met l'accent sur la VoIP haute qualité Audio VoIP (bande large) ainsi que les applications à faibles débits de données. Nos produits ne sont toutefois pas compatibles avec les appareils DECT tiers (station de base, combiné, etc.).



Affichage

- 1,8" 128x160 Écran noir et blanc
- Interface utilisateur intuitive avec icônes et touches programmables
- Identifiant de l'appelant avec nom et numéro
- Voyant de notification : les messages vocaux et les appels manqués sont signalés sur l'écran et via un témoin lumineux
- Date et heure (synchronisation manuelle ou automatique)
- Écran de veille
- Interface utilisateur multilingue
- Touches rétroéclairées

Caractéristiques du téléphone

- Jusqu'à 2 appels simultanés par combiné
- Sélection du combiné pour recevoir les appels
- Sélection du combiné et du numéro pour passer les appels
- Interphone automatique, réponse automatique
- Conférence à 3 participants
- Transfert d'appel : Toujours/Occupé/Pas de réponse
- NPD
- Appel en attente, mode discrétion, Attente
- Transfert d'appel
- Commutation entre plusieurs appels
- Recomposer
- Numérotation rapide
- Boîte vocale
- Silence
- Plan de numérotation : Remplacer règle/Code zone/Blocage
- Verrouillage du clavier, appel d'urgence
- Répertoire de 100 numéros (stockés dans la base)
- Répertoire distant /LDAP / répertoire XML
- Recherche dans l'annuaire, liste noire
- Historique des appels : Tous/Passés/Manqués/Reçus (jusqu'à 100 entrées)

- Appel IP direct sans proxy SIP
- Rétablissement des réglages d'usine, redémarrage
- Appel anonyme, rejet d'appel anonyme
- OTA (Over-The-Air) niveau

Caractéristiques vocales

- Haut-parleur full-duplex
- Audio HD
- Compatible avec les prothèses auditives (HAC)
- Réponse de fréquence— 100 Hz -7 kHz
- FNR (Flexible Noise Reduction)/suppression du bruit
- Contrôle du volume du récepteur : 5 positions
- Contrôle du volume de la sonnerie : 5 positions+arrêt
- 9 mélodies de sonnerie
- Plusieurs alertes de notification
- Avertissement sonore en cas de batterie faible
- DTMF

Caractéristiques physiques

- Taille du combiné : 144,5 mm x 48 mm x 21 mm
- Poids du combiné : 112g
- Couleur : Gris sidéral
- Batterie : 1010 mAh, lithium-ion, 3,7 V, 3,73 Wh
 - Jusqu'à 35 heures d'autonomie en conversation (dans des conditions idéales)
 - Jusqu'à 400 heures d'autonomie en veille (dans des conditions idéales)
- Prise casque (3,5 mm)
- Chargeur : Sortie CC 5 V/0,6A
- - Adaptateur d'alimentation
 - Entrée : 100-240 V~ 50/60 Hz, 0,2 A
 - Sortie : 5 V, 0,6 A

- Clavier rétroéclairé avec 25 touches:
 - Clavier de téléphone ITU standard, 12 touches, 4 x 3 avec touche étoile et dièse
 - 5 touches de navigation (haut, bas, gauche, droite, OK)
 - 2 touches programmables
 - 6 touches de fonction (haut-parleur, message, raccrochage, annuler, TRAN, muet)
 - 6 touches de raccourci
- Humidité de fonctionnement : 10 ~ 95 %
- Température de fonctionnement : De -10 °C à +50°C
- Température de stockage : -30~70°C (-22~158°F)

DECT

- Bandes de fréquences :
 - 1 880 – 1 900 MHz (Europe), 1 920 – 1 930 Mhz (États-Unis), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)
- Portée DECT :
 - Jusqu'à 50 mètres à l'intérieur (dans des conditions idéales)
 - jusqu'à 300 mètres à l'extérieur (dans des conditions idéales)

Caractéristiques de l'emballage

- Contenu de l'emballage :
 - Combiné W71H
 - Socle chargeur
 - Batterie rechargeable
 - Adaptateur d'alimentation
- Quantité/Carton : 20 pièces
- Dimensions du coffret : 473mm x 443mm x 198mm
- Dimensions du carton : 181 mm x 104 mm x 90 mm
- Poids net : 7,316kg
- Poids brut : 8,3148kg

Conformité



Téléphone Combiné DECT Yealink

- Système de téléphone sans fil SIP haute performance
- Écran noir et blanc de 1,8" 128 x 160 pixels, avec interface utilisateur intuitive Jusqu'à 20 appels simultanés
- Jusqu'à 10 DECT combinés sans fil
- Jusqu'à 10 comptes SIP
- Système de réduction des bruits
- FNR (Flexible Noise Reduction)/suppression du bruit
- Jusqu'à 35 - heures d'autonomie en conversation
- Jusqu'à 400 - heures d'autonomie en veille
- Chargement rapide: 10 minutes de chargement pour deux heures de conversation
- Cryptage de sécurité TLS ou SRTP
- Chargeur à montage mural



Vingt appels simultanés



Audio HD



Cryptage & sécurité
TLS ou SRTP



Système de
sauvegarde



Déploiement
centralisé



Temps de veille
prolongé

Le Yealink W71P, système de téléphone sans fil SIP haute performance, qui peut enregistrer 10 combinés Yealink DECT W71H, est la solution idéale pour les entreprises de taille petite à moyenne. Il vous permet de bénéficier immédiatement d'une mobilité et d'une flexibilité exceptionnelles, tout en éliminant considérablement les problèmes et les frais de câblage supplémentaires. Comportant plus de fonctions, de lignes et offrant une mobilité accrue, il prend en charge jusqu'à 10 comptes SIP et 20 appels simultanés, en améliorant la force et la réceptivité du signal afin de fournir une expérience stable et optimale pour vos communications mobiles.

Vous pouvez bénéficier d'appels vocaux de haute qualité plus clairs grâce à la nouvelle technologie de suppression du bruit. Yealink W71P offre en permanence une qualité audio excellente et professionnelle, aussi bien avec une bande passante élevée que dans des conditions de réseau médiocres. Il apporte une gestion des appels fluides pour les utilisateurs en déplacement, en combinant la technologie DECT et les capacités SIP. Profitez de la commodité d'une communication sans fil à tout moment et n'importe où, ainsi que des avantages considérables et de la richesse des fonctionnalités des téléphones VoIP.

La Téléphone IP DECT Yealink W71P prend en charge l'approvisionnement et le déploiement de masse de façon aisée et efficace grâce au service de redirection et de configuration (RPS) et au mécanisme de démarrage de Yealink qui vous aident à réaliser l'approvisionnement sans intervention sans avoir à effectuer de réglages manuels compliqués, ce qui simplifie son déploiement, facilite la maintenance et la mise à niveau, et permet d'économiser encore plus de temps et de réduire les coûts informatiques pour les entreprises.

- Jusqu'à 10 combinés DECT sans fil par base, selon vos besoins
- Jusqu'à 20 appels simultanés pour garantir que chaque combiné est en mesure d'effectuer deux appels
- Couverture radio DECT jusqu'à 50 m en intérieur et 300 m en extérieur
- Fonctionnalités ECO pour l'économie d'énergie

Technologie DECT :

La technologie DECT de Yealink met l'accent sur la VoIP haute qualité Audio VoIP (bande large) ainsi que les applications à faibles débits de données. Nos produits ne sont toutefois pas compatibles avec les appareils DECT tiers (station de base, combiné, etc.).

Caractéristiques du téléphone

- Jusqu'à 20 appels simultanés
- Jusqu'à 10 combinés
- Jusqu'à 10 comptes SIP
- Jusqu'à 2 appels simultanés par combiné
- Jusqu'à 6 répéteurs par station de base (RT30)
- Sélection du combiné pour recevoir les appels
- Sélection du combiné et du numéro pour passer Placez appels
- Radiomessagerie/interphone/réponse automatique/plan de numérotation
- Mise en attente d'appel, transfert d'appel, conférence 3 participants
- Basculement entre appels
- Attente d'appel, mode silencieux, ne pas déranger
- Identifiant de l'appelant avec nom et numéro
- Appel anonyme/ rejet d'appel anonyme
- Transfert d'appel : Toujours/Occupé/Pas de réponse
- Numérotation rapide/ messagerie vocale/ renumérotation
- Indication de message en attente (MWI)
- Musique d'attente (sur serveur)
- Annuaire local d'une capacité de 1000 entrées (in der basis lagern)
- Répertoire distant /LDAP / répertoire XML
- Recherche/importation/exportation de répertoire téléphonique
- Historique de 100 appels par combiné: tous/composés/manqués/reçus/avant
- Appel IP direct sans proxy SIP
- Rétablissement des réglages d'usine, redémarrage
- Verrouillage du clavier, appel d'urgence
- Répertoire BroadSoft, journaux des appels BroadSoft
- Synchronisation des touches de fonction BroadWorks
- Supervision de ligne partagée
- Navigateur XML
- Action URI

Personnalisation

- 9 mélodies de sonnerie
- Écran de veille
- Interface utilisateur multilingue

Gestion

- Configuration automatique via TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Configuration automatique PnP
- Mise à niveau combiné : OTA (Over-The-Air)
- Configuration : par navigateur web/par téléphone/automatique
- Paquets de trace et exportation du journal système

Caractéristiques audio

- Haut-parleur full-duplex
- Compatible avec les prothèses auditives (HAC)
- FNR (Flexible Noise Reduction)/suppression du bruit
- Contrôle du volume du récepteur : 5 positions
- Contrôle du volume de la sonnerie : 5 positions+arrêt
- Plusieurs alertes de notification
- Avertissement sonore en cas de batterie faible
- DTMF
- Codec large bande : AMR-WB (en option), G.722
- Codecs bande étroite : AMR-NB (en option), PCMU, PCMA, G.726, G.729, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- AEC (pris en charge par W56H)
- VQ-RTCPXR (RFC6035)/RTCP-XR pris en charge

Caractéristiques réseau

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q et 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- Client STUN (NAT transversal)
- UDP/TCP/TLS
- Affectation d'adresse IP : statique/DHCP
- Prise en charge du serveur proxy de sauvegarde

Sécurité

- OpenVPN
- Protocole TLS (Transport Layer Security)
- HTTPS (serveur/client), SRTP(RFC3711)
- Authentification Digest utilisant MD5/MD5-sess
- Fichier de configuration sécurisée par chiffrement AES
- Prise en charge de SHA256/SHA512/SHA384
- Mode de configuration à trois niveaux: Admin/Var/Utilisateur

DECT

- Bandes de fréquences : 1 880 – 1 900 MHz (Europe), 1 920 – 1 930 Mhz (États-Unis), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)

Interface

- 1 port Ethernet RJ45 10/100M
- Alimentation par Ethernet (IEEE 802.3af), Classe 1
- Prise casque (3,5 mm)

Caractéristiques physiques

- Portée en intérieur : 50m (en conditions idéales)
- Portée en extérieur : 300 m (en conditions idéales)
- Temps de veille : 400 heures (dans des conditions idéales)
- Temps de conversation: 35 heures
- Écran d'affichage couleur 1,8 pouces et 128x160 pixels
- Installation sur un bureau ou montage mural possible
- Rétroéclairage LCD, rétroéclairage des touches
- Modes d'économie d'énergie ECO/ECO+
- Clavier rétroéclairé avec 25 touches :
 - Clavier de téléphone ITU standard, 12 touches, 4 x 3 avec touche étoile et dièse
 - 5 touches de navigation (haut, bas, gauche, droite, OK)
 - 2 touches programmables
 - 6 touches de fonction (haut-parleur, message, raccrochage, annuler, TRAN, muet)
- 6 touches de raccourci
- Trois voyants DEL sur le W70B:
 - 1 voyant d'enregistrement
 - 1 voyant d'état du réseau
 - 1 voyant d'alimentation
- Adaptateur secteur externe Yealink: Entrée 100-240 V CA, 5 V CC/Sortie 600mA CC
- Couleur : Combiné: Gris sidéral; Base: Gris classique
- Dimensions du Combiné: 144,5 mm x 48 mm x 21 mm
- Dimensions de la station de base: 130mm x 100mm x 25,1mm
- Humidité de fonctionnement : 10 ~ 95 %
- Température de fonctionnement (Combiné): De -10 °C à +50°C
- Température de Stockage (Combiné): -30~70°C (-22~158°F)

Caractéristiques de l'emballage

- Contenu de l'emballage :
 - Combiné W71H
 - Base DECT W70B
 - Socle de base
 - Socle chargeur
 - Adaptateur secteur- deux
 - Câble Ethernet
 - Clip de ceinture
 - Batterie rechargeable
 - Guide de démarrage rapide
- Quantité/Carton : 10 pièces
- Dimensions du coffret : 502mm x 362mm x 215mm
- Dimensions du carton : 205mm x 176mm x 95mm
- Poids net : 6,854kg
- Poids brut : 7,53kg

Conformité

À propos de Yealink

Yealink (Code mnémorique : 300628) est un fournisseur mondial de premier plan de solutions de communication et de collaboration unifiées, spécialisé dans la vidéoconférence, les communications vocales et la collaboration, dont la mission est d'aider chaque personne et chaque organisation à profiter de la puissance de la devise : « Collaboration facile, productivité élevée ».

Avec la meilleure qualité de sa catégorie, une technologie innovante et des expériences conviviales, Yealink est l'un des meilleurs fournisseurs dans plus de 140 pays et régions, se classe numéro 1 dans la part de marché mondiale du téléphone IP et est le leader du Top 5 sur le marché de la vidéoconférence (Frost & Sullivan, 2021).

Pour plus d'informations sur Yealink, cliquez [ici](#).

Propriété intellectuelle

Copyright © 2023 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2023 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.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City,
Fujian, P.R.C
Copyright © 2023 Yealink Inc. Tous droits réservés.

DECT Yealink

- Nuevo diseño comercial moderno, más compacto y fácil de transportar.
- Hasta 35 horas de conversación (en condiciones ideales)
- Hasta 400 horas en reposo (en condiciones ideales)
- Voz HD y FNR (reducción de ruido flexible)/ cancelación de ruido



Audio HD



Tiempo de espera prolongado



cancelación de ruido



El Yealink W71H es la nueva generación de teléfonos inalámbricos modernos y elegantes diseñados para uso comercial con un nuevo diseño de identificación, que es más elegante, cómodo de llevar y tiene una mejor duración de la batería y calidad de comunicación.

Al combinar los beneficios de la comunicación inalámbrica con las muchas funciones empresariales de la telefonía de voz por IP, permite a los usuarios una comunicación inalámbrica conveniente, una calidad de voz excelente e información de llamadas cifrada mediante la tecnología de cifrado DECT confiable.

El W71H es perfectamente compatible con Yealink W70B. El sistema W71P puede soportar hasta 10 teléfonos, 10 cuentas SIP y 20 llamadas simultáneas (2 llamadas por teléfono).



Tecnología DECT:

La tecnología DECT de Yealink se centra en aplicaciones de datos de audio VoIP (banda ancha) de alta calidad y baja tasa de bits. Los productos de Yealink no son compatibles con ningún dispositivo DECT de terceros (estación base, handset, etc.).

Pantalla

- Pantalla a blanco y negro de 1,8" 128 x 160 píxeles
- Interfaz de usuario intuitiva con iconos y soft keys
- Identificador de llamadas con nombre y número
- Luz de notificaciones: los correos de voz y las llamadas perdidas están indicados en la pantalla y con el indicador iluminado de encendido
- Fecha y hora (manual o sincronizadas automáticamente)
- Salvapantallas
- Múltiples idiomas
- Teclas con retroiluminación

Funciones del teléfono

- Hasta 2 llamadas simultáneas por teléfono
- Selección del portátil para realizar llamadas
- Selección de número para llamar con el teléfono
- Intercom automático, respuesta automática
- Conferencia a 3
- Desvío de llamadas: (siempre/ocupado/sin respuesta)
- DND
- Llamadas en espera, silencio, espera
- Transferencia de llamadas
- Alternar llamadas
- Rellamada
- Marcado rápido
- Correo de voz
- Silencio
- Plan de Marcación: Reemplazar/Código de Área/Bloqueo
- Bloqueo de teclado, Llamada de emergencia
- Memoria de agenda de 100 teléfonos (almacenados en la base)
- Agenda Remota,LDAP,Agenda XML
- Búsqueda en la agenda, lista negra
- Historial de llamadas: Todas/Realizadas/Perdidas/Recibidas (hasta 100 entradas)

- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Restablecer a valores de fábrica, reiniciar
- Llamada anónima, Rechazar llamadas anónimas
- OTA (por el aire) Actualización

Funciones de voz

- Altavoz dúplex completo
- Audio HD
- Compatibilidad con audífonos (HAC)
- Rango de frecuencia: 100 Hz-7 kHz
- FNR (reducción de ruido flexible) / cancelación de ruido
- Control de volumen de llamada: 5 niveles
- Control de volumen de timbre: 5 niveles+ apagado
- 9 melodías de timbre
- Tonos de aviso múltiples
- Advertencia acústica de batería baja
- DTMF

Características físicas

- Tamaño del terminal: 144.5 mm x 48 mm x 21 mm
- Peso del terminal: 112g
- Color: Gris espacial
- Batería: 1010 mAh, Li-ion, 3.7 V, 3.73 WH
 - Hasta 35 horas de conversación (en condiciones ideales)
 - Hasta 400 horas en reposo (en condiciones ideales)
- Conector de auriculares (3,5 mm)
- Cargador: 5 V CC/0.6A de salida
- Adaptador eléctrico:
 - Entrada: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0.2 A
 - Salida: 5 V, 0.6 A

- Teclado retroiluminado con 25 teclas:
 - Teclado de teléfono ITU estándar, 12 teclas, 4x3, con tecla de asterisco y almohadilla
 - 5 teclas de navegación (izquierda, derecha, arriba, abajo, OK)
 - 2 softkeys
 - 6 teclas de función (Altavoz, mensaje, Des-cuelgue, Cancelar, TRAN, Silencio)
 - 6 teclas de acceso directo
- Humedad de funcionamiento: 10-95%
- Temp. de funcionamiento: -10~+50°C (+14~122°F)
- Temperatura de almacenamiento: -30~70°C (-22~158°F)

DECT

- Bandas de frecuencias:
 - 1880-1900 MHz (Europa), 1920-1930 MHz (EE.UU.), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)
- Alcance DECT:
 - Hasta 50 metros en interiores (en condiciones óptimas)
 - hasta 300 metros en exteriores (en condiciones ideales)

Característica del embalaje

- Contenido de la caja:
 - Auricular W71H
 - Base de carga
 - Batería recargable
 - Alimentador
- Cantidad/CTN: 20 PCS
- Dimensiones del envoltorio: 473mm x 443mm x 198mm
- Dimensiones de la caja: 181 mm x 104 mm x 90 mm
- N.W: 7.316kg
- G.W: 8.3148kg

Normas Aplicadas



Terminal IP DECP Yealink

- Sistema telefónico inalámbrico SIP de alto rendimiento
- Pantalla a blanco y negro de 1.8 128 x 160 con interfaz de usuario intuitiva
- Hasta 20 llamadas simultáneas
- Hasta 10 auriculares inalámbricos
- Hasta 10 cuentas SIP
- Sistema de reducción de ruido
- FNR (reducción de ruido flexible) / cancelación de ruido
- Hasta 35 - horas de conversación (en condiciones ideales)
- Hasta 400 - horas en reposo (en condiciones ideales)
- Carga rápida: 10 minutos de tiempo de carga por cada 2 horas de conversación
- Cifrado de seguridad TLS y SRTP
- Cargador de montaje mural



Veinte llamadas simultáneas



Audio HD



Cifrado de seguridad TLS& SRTP



Sistema de copia de seguridad



Implementación centralizada



Mayor duración en modo de espera

El Yealink W71P, al ser un sistema telefónico inalámbrico SIP de alto rendimiento, que puede registrar 10 teléfonos Yealink DECT W71H, es la solución ideal para pequeñas y medianas empresas. Le permite disfrutar de forma inmediata de una movilidad excelente y una flexibilidad eficiente, además de eliminar significativamente los problemas y costes de cableado adicionales. Con más funciones, líneas y movilidad, soporta hasta 10 cuentas SIP y 20 llamadas simultáneas, lo que mejora la intensidad de la señal y la capacidad de respuesta para brindar una experiencia estable y buena para sus comunicaciones móviles.

Puede disfrutar de llamadas de voz más claras y de alta calidad gracias a la nueva tecnología de cancelación de ruido. W71P ofrece constantemente una calidad de audio excelente y profesional tanto en condiciones de red de alto ancho de banda como en deficientes, en comparación con otros códecs de audio de banda ancha o de banda estrecha. Aporta una gestión de llamadas perfecta para nuestros usuarios mientras están "en movimiento" con la combinación de tecnología DECT con capacidades SIP. Disfrute de la comodidad de la comunicación inalámbrica en cualquier momento y en cualquier lugar, así como de los amplios beneficios y la riqueza de funciones de los teléfonos de voz IP.

La Teléfono W71P IP DECT de Yealink admite un aprovisionamiento eficiente y una implementación masiva sin esfuerzo con el servicio de aprovisionamiento y redirección (RPS) de Yealink y el mecanismo de inicio le ayudará a realizar el aprovisionamiento Zero Touch sin configuraciones manuales complejas, lo que hace que sea fácil de implementar, fácil de mantener y actualizar, ahorrando aún más tiempo y costos de TI para las empresas.

- Hasta 4 auriculares inalámbricos y 10 cuentas SIP
- Hasta 20 llamadas simultáneas para garantizar que cada teléfono pueda realizar dos llamadas
- Cobertura DECT hasta 50m en interiores y 300m en exteriores
- Funciones ECO de ahorro de energía

Tecnología DECT:

La tecnología DECT de Yealink se centra en aplicaciones de datos de audio VoIP (banda ancha) de alta calidad y baja tasa de bits. Los productos de Yealink no son compatibles con ningún dispositivo DECT de terceros (estación base, handset, etc.).

Funciones del teléfono

- Hasta 20 llamadas simultáneas
- Hasta 10 Handsets
- Hasta 10 cuentas SIP
- Hasta 2 llamadas simultáneas por teléfono
- Hasta 6 repetidores por estación base (RT30)
- Selección del portátil para realizar llamadas
- Selección de número para llamar Hacer el teléfono
- Megafonía, Intercomunicador, Respuesta automática, Plan de marcación
- Retención de llamadas, transferencia de llamadas, Conferencia a 3
- Alternar llamadas
- Llamada en espera, silenciar, silencio, DND
- Identificador de llamadas con nombre y número
- Llamada anónima/ Rechazar llamadas anónimas
- Desvío de llamadas: (siempre/ocupado/sin respuesta)
- Marcación rápida/ Mensaje de voz/ rellamada
- Indicador de mensajes en espera (MWI)
- Música en espera (basado en servidor)
- Agenda local hasta 1000 entradas (guardadas en la base)
- Agenda Remota/LDAP/Agenda XML
- Buscar en / importar / exportar un directorio
- Historial de 100 llamadas por teléfono: Todos / Realizadas/ Perdidos / Recibidos/Hacia adelante
- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Restablecer a valores de fábrica, reiniciar
- Bloqueo de teclado, Llamada de emergencia
- Directorio BroadSoft, registro de llamadas BroadSoft
- Sincronización de teclas de función Broadworks
- Shared Call Appearance (SCA)
- Navegador XML
- Acción URI

Personalización

- 9 melodías de timbre
- Salvapantallas
- Múltiples idiomas

Gestión

- Provisión automática a través de TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Aprovisionamiento automático con PnP
- Actualización del auricular: OTA (por el aire)
- Configuración: navegador/teléfono/aprovisionamiento automático
- Rastreo de paquetes y exportación del log del sistema

Funciones de Audio

- Altavoz dúplex completo
- Compatibilidad con audífonos (HAC)
- FNR (reducción de ruido flexible) / cancelación de ruido
- Control de volumen de llamada: 5 niveles
- Control de volumen de timbre: 5 niveles+ apagado
- Tonos de aviso múltiples
- Advertencia acústica de batería baja
- DTMF
- Códec de banda ancha: AMR-WB (opcional), G.722
- Códec de banda estrecha: AMR-NB (opcional), PCMU, PCMA, G.726, G.729, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- W56H soportan AEC (Acoustic Echo Cancellation)
- Compatible con VQ-RTCPXR (RFC6035), RT-CP-XR

Características de red

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q y 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- Cliente STUN (Cruce NAT)
- UDP/TCP/TLS
- Asignación de IP: Static/DHCP
- Compatible con copia de seguridad en servidor proxy de salida

Seguridad

- Open VPN
- Transport Layer Security (TLS)
- HTTPS (servidor/cliente), SRTP (RFC3711)
- Digest authentication using MD5/MD5-sess
- Archivo de configuración segura a través de encriptado AES
- Compatible con SHA256/SHA512/SHA384
- Modo de configuración de tres niveles: Admin / Var / Usuario

DECT

- Bandas de frecuencias: 1880-1900 MHz (Europa), 1920-1930 MHz (EE.UU.), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)

Interfase

- 1 puerto Ethernet RJ45 10/100 M
- Alimentación por Ethernet (PoE, IEEE 802.3af), clase 1
- Conector de auriculares (3,5 mm)

Características físicas

- Alcance en interiores: 50m (en condiciones óptimas)
- Alcance en exteriores: 300 m (en condiciones óptimas)
- Tiempo Standby: 400 horas (en condiciones óptimas)
- Tiempo de conversación 35 horas
- Pantalla a color de 1,8" y 128 x 160 píxeles
- Montaje en pared o escritorio
- LCD retroiluminado, tecla retroiluminada
- Modo ECO de ahorro de energía / Modo ECO +
- Teclado retroiluminado con 25 teclas:
 - Teclado de teléfono ITU estándar, 12 teclas, 4x3, con tecla de asterisco y almohadilla
 - 5 teclas de navegación (izquierda, derecha, arriba, abajo, OK)
 - 2 softkeys
 - 6 teclas de función (Altavoz, mensaje, Descuelgue, Cancelar, TRAN, Silencio)
- 6 teclas de acceso directo
- Tres indicadores LED en el W70B:
 - 1 led de registro
 - 1 led de estado de red
 - 1 led indicador de energía
- Adaptador de CA de Yealink: Entrada CA 100-240 V y salida CC 5 V/600mA
- Color: Auricular Gris espacial; Base: Gris Clásico
- Dimensiones del teléfono: 144.5 mm x 48 mm x 21 mm
- Tamaño de la estación base: 130mm x 100mm x 25.1mm
- Humedad de funcionamiento: 10-95%
- Temperatura de funcionamiento(Auricular): -10~+50°C (+14~122°F)
- Temperatura de almacenamiento(Auricular): -30~70°C (-22~158°F)

Característica del embalaje

- Contenido de la caja:
 - Auricular W71H
 - W70B Base estación
 - Soporte de mesa
 - Base de carga
 - Adaptador de corriente
 - Cable Ethernet
 - Pinza para el cinturón
 - Batería recargable
 - Guía de inicio rápido
- Cantidad/CTN: 10 PCS
- Dimensiones del envoltorio: 502mm x 362mm x 215mm
- Dimensiones de la caja: 205mm x 176mm x 95mm
- N.W: 6.854kg
- G.W: 7.53kg

Normas Aplicadas

Acerca de Yealink

Yealink (código de inventario: 300628) es un proveedor global de soluciones de colaboración y comunicaciones unificadas líder especializado en videoconferencias, comunicación por voz y colaboración, que se ha comprometido a ayudar a cada persona y organización a sacar el máximo provecho del lema «colaboración sencilla, productividad alta».

La excepcional calidad, la innovadora tecnología y las experiencias tan intuitivas hacen de Yealink uno de los mejores proveedores en más de 140 países y regiones. Además, ocupa el primer lugar en la cuota de mercado global de teléfonos IP y se encuentra dentro de los cinco proveedores líderes en el mercado de los servicios de videoconferencias (Frost & Sullivan, 2021).

Para obtener más información sobre Yealink, haga clic [aquí](#).

Derechos de autor

Copyright © 2023 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2023 Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD. Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación deberá ser duplicada o transmitida de forma alguna ni por ningún medio, electrónico o mecánico, fotocopiado, grabación, o de ningún otro tipo, sea cual sea el propósito, sin el consentimiento expreso por escrito de Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Asistencia técnica

Visite el Wiki de Yealink (<http://support.yealink.com/>) para la descarga de firmware, documentación de productos, preguntas frecuentes, etc. Para beneficiarse de un mejor servicio, le recomendamos que use el sistema de tickets (<http://ticket.yealink.com>) a fin de hacernos llegar cualquier problema técnico que se le presente.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Página web: www.yealink.com
Dirección: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City,
Fujian, P.R.C
Derechos de autor © 2023 Yealink Inc. Todos los derechos reservados.