

Yealink DECT Apparat-Telefon

- Leistungsstarke SIP-Schnurlostelefonanlage
- 1.8" 128x160 TFT Farbmonitor 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 24 - Stunden Gesprächsdauer (unter optimalen Bedingungen)
- Bis zu 320 - Stunden Standby-Dauer (unter optimalen Bedingungen)
- Schnellaufladung: 10 Minuten Ladezeit für 2 Stunden Redezeit
- TLS- und SRTP-Sicherheitsverschlüsselung
- Verbindung des Apparats via Bluetooth oder 3,5 mm Buchse
- Die Vibration stellt sicher, dass Sie in lauten Situationen keinen Anruf verpassen.
- Ladegerät für Wandmontage geeignet



Zwanzig parallele Anrufe



HD-Audio



TLS- & SRTP-Sicherheitsverschlüsselung



Backup-System



Zentrale Bereitstellung



Lange Standby-Zeit



Eingebautes Bluetooth 5.1



Vibrations

Das Yealink W74P ist ein leistungsstarkes, kabelloses SIP-Telefonssystem, das 10 Yealink DECT W74H-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.

Sie können je nach Bedarf ein Bluetooth-Headset oder ein kabelgebundenes Headset verwenden, mit Bluetooth 5.1 und einem 3,5-mm-Headset-Anschluss. Dank des Vibrations verpassen Sie garantiert keinen Anruf, selbst in lauten und stressigen Situationen.

Dank der neuen Geräuschunterdrückung erwarten Sie noch klarere, qualitativ hochwertige Anrufe. Yealink W74P 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 W74P 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)
- Eingebautes Bluetooth für Bluetooth-Headset
- Vibrations
- 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 Systemprotokollexport

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 (RFC6024), 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: 320 Stunden (bei Idealbedingungen)
- Gesprächszeit 24 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:
 - W74H-Handset
 - W70B-Basisstation
 - Basishalterung
 - Ladeschale
 - Zwei Netzteile
 - Ethernet-Kabel
 - Gürtelclip
 - Wiederaufladbare Batterie
 - Kurzanleitung
- Menge/Karton: 10 Stück
- Verpackungsgröße: 505mm x 365mm x 215mm
- Kartonabmessung: 205mm x 176mm x 95mm
- Nettogewicht: 6,56kg
- Bruttogewicht: 7,12kg

Zertifizierungen

