

# Yealink SIP-T44U - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige

fünfwegig Anruffunktion - SIP - RTCP-XR - VQ-RTCPXR - SRTP -  
12 Leitungen - Classic Gray

Gruppe	Telefone
Hersteller	Yealink
Hersteller Art. Nr.	1301214
EAN/UPC	6938818317864



## Beschreibung

Entdecken Sie das Yealink SIP-T44U, ein VoIP-Telefon, das die Kommunikation in jeder Geschäftsumgebung verbessert. Mit seinem 2,8-Zoll-Farb-LCD-Display ist die Navigation durch Funktionen und Einstellungen sowohl intuitiv als auch visuell ansprechend. Das Gerät unterstützt bis zu 12 Leitungen und bietet Unterstützung für mehrere VoIP-Protokolle, um Kompatibilität und Flexibilität für verschiedene Geschäftsanforderungen zu gewährleisten.

Ausgestattet mit Yealink Optima HD-Sprachtechnologie und HD-Audio liefert das SIP-T44U eine außergewöhnliche Klangqualität, die jedes Gespräch klar und verständlich macht. Funktionen wie die Acoustic Shield Technology und ein umfassendes Paket von Anrufverwaltungsoptionen, einschließlich Anrufweiterleitung und 5-Wege-Konferenzgesprächsfunktion, verbessern die Produktivität und Zusammenarbeit.

Sicherheit wird beim SIP-T44U groß geschrieben, denn es bietet fortschrittliche Protokolle wie AES, SRTP, SSL und TLS zum Schutz Ihrer Kommunikation. Darüber hinaus vereinfachen die zwei Ethernet-Anschlüsse und die Unterstützung von Power over Ethernet (PoE) die Konnektivität und die Installation des Telefons, was es zu einer idealen Wahl für moderne Unternehmen macht, die eine zuverlässige und funktionsreiche Kommunikationslösung suchen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Yealink SIP-T44U - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige - fünfwegig Anruffunktion
Produkttyp	VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch
VoIP-Protokolle	SIP, RTCP-XR, VQ-RTCPXR, SRTP
Voice Codecs	G.722, G.711a, G.711u, G.723.1, G.729, G.729A/B, G.726, iLBC
Unterstützte Leitungen	12 Leitungen
Freisprecheinrichtung	Ja
Anrufservices	Rufumleitung, Anklopfen, Rufweiterleitung, Halten, Voice Mail, Anruf parken/übernehmen, Caller-ID
Anzeige	LCD-Anzeige - Farbe - Ja
Anz. Netzwerkanschlüsse	2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Kompatible Software	Yealink Redirection and Provisioning Service (RPS)
Gehäusefarbe	Classic Gray

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	VoIP-Telefon
Gehäusefarbe	Classic Gray
<b>Telefonmerkmale</b>	
Anrufservices	Rufumleitung, Anklopfen, Rufweiterleitung, Halten, Voice Mail, Anruf parken/übernehmen, Caller-ID
Anruferkennungstyp	Rufnummernanzeige
Position des Wählers	Telefon
Konferenzfähig	Fünfwegig
Freisprecheinrichtung	Ja
Lautstärkeregelung	Ja
Anzeigen	Anzeige eingegangener Sprachnachrichten, Anzeige bei anklopfendem Anruf, busy lamp field (BLF)
Zusätzliche Funktionen	Acoustic Shield Technology, Anrufaufzeichnung, Wahlwiederholung, Kurzwahlspeicher, Notruf, stumm, automatische Anrufbeantwortung, Do Not Disturb (DND), Sperrliste, Bridged Line Appearance (BLA), anonymer Anruf, Abweisen anonymer Anrufe, HD Voice
<b>IP-Telefonie</b>	
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch
VoIP	Ja
VoIP-Protokolle	SIP, RTCP-XR, VQ-RTCPXR, SRTP
Voice Codecs	G.722, G.711a, G.711u, G.723.1, G.729, G.729A/B, G.726, iLBC
Unterstützte Leitungen	12 Leitungen
Servicequalität	IEEE 802.1Q (VLAN), IEEE 802.1p, Layer 3 TOS
IP-Adressenzuweisung	DHCP, statisch
Sicherheit	TLS, SSL, AES, IEEE 802.1X, SRTP
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	Ja
Netzwerkprotokolle	Lightweight Directory Access Protocol (LDAP), FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, SNMP, UDP, TCP, DNS SRV, DSCP, IPv6, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), Cisco Discovery Protocol (CDP), DHCP, VLAN, IP, SRTP, TR-069, STUN
Anz. Netzwerkanschlüsse	2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Kompatible Software	Yealink Redirection and Provisioning Service (RPS)
Sprachfunktionen	Yealink Optima HD Voice-Technologie, HD-Audio, Acoustic Echo Cancellation (AEC), Voice Activity Detection (VAD), Comfort Noise Generation (CNG), packet loss concealment (PLC), adaptive jitter buffer (AJB), automatic gain control (AGC), HD Voice
Netzwerkmerkmale	12 SIP-Identitäten/Accounts, Lightweight Directory Access Protocol (LDAP), IEEE 802.3af, Class 2 PoE, Network Address Translation (NAT) Traversal, STUN, ICE
<b>Telefonspeicher</b>	
Kapazität des Telefonbuchs	1000 Namen und Nummern
<b>Anzeige</b>	
Typ	LCD-Anzeige - Farbe

Anzeigestelle	Telefon
Diagonalabmessung	7.1 cm (2.8")
Bildschirmauflösung	320 x 240 Pixel
Hintergrundbeleuchtet	Ja
Anzeigensprachen	Multilingual
	<b>Verschiedenes</b>
Verbindungen	Headsetstecker / RJ-9 Handset-Stecker / RJ-9 2 x USB
Hörgerät-kompatibel	Ja
Platzierung/Befestigung	Wandmontage möglich, auf dem Tisch
Enthaltene Kabel	Ethernetkabel - 2 m
Zubehör im Lieferumfang	Aufstellung
	<b>Stromversorgung</b>
Stromverbrauch	1,7 - 4,1 W (PSU), 2.0-4.9 W (PoE)
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Basis)</b>
Breite	22.49 cm
Tiefe	20.62 cm
Höhe	17.49 cm
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Handset)</b>
Breite	24.6 cm
Tiefe	22.3 cm
Höhe	12 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.