

Yealink SIP T42U IP phone



Artikel	126093
Herstellernummer	1301201
EAN	6938818304826
Yealink	

Zusammenfassung

Yealink SIP T42U, IP-Telefon, Grau, Kabelloses Mobilteil, Tisch/Wand, 1000 Eintragungen, LCD

Yealink SIP T42U. Produkttyp: IP-Telefon, Produktfarbe: Grau, Hörertyp: Kabelloses Mobilteil. Telefonbuch Kapazität: 1000 Eintragungen. Display: LCD, Bildschirmdiagonale: 6,86 cm (2.7"), Display-Auflösung: 192 x 68 Pixel. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Unterstützte Netzwerkprotokolle: IPv4/IPv6, SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261), UDP/TCP/DNS-SRV (RFC 3263), Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 256-bit AES, HTTPS, TLS, WPA2, WPA3. Netzteil Eingangsspannung: 100 - 240 V, Eingangsfrequenz: 50/60 Hz, Netzteil Ausgangsspannung: 5 V

Merkmale

Kamera

Rückkamera Ja

Lieferumfang

Anzahl enthaltener Griffe 1 Stück(e)

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -10 - 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 95%

Energie

Netzteil Eingangsspannung 100 - 240 V
Eingangsfrequenz 50/60 Hz
Netzteil Ausgangsspannung 5 V
AC-Adapter Ausgangsstrom 1,2 A
Stromverbrauch (Standardbetrieb) 2,2 W

Design

Produkttyp IP-Telefon
Hörertyp Kabelloses Mobilteil
Produktfarbe Grau
Gerätsicherheit Ja
Wandmontage Ja
Montage Tisch/Wand

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
Anzahl RJ9-Anschlüsse	2

Bildschirm

Display	LCD
Bildschirmdiagonale	6,86 cm (2.7")
Display-Auflösung	192 x 68 Pixel

Management-Funktionen

Integrierter Anrufbeantworter	Nein
Anzahl der programmierbaren Tasten	6
Anzahl Funktionstasten	5

Gewicht und Abmessungen

Breite	212 mm
Tiefe	189 mm
Höhe	175 mm
Verpackungsbreite	627 mm
Verpackungstiefe	256 mm
Verpackungshöhe	235 mm
Paketgewicht	63 kg

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
WLAN	Ja
Bluetooth	Ja
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4/IPv6, SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261), UDP/TCP/DNS-SRV (RFC 3263)
Quality of Service (QoS) Support	Ja
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	256-bit AES, HTTPS, TLS, WPA2, WPA3
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af

Telefoneigenschaften

Wahlwiederholung	Ja
Anrufer-Identifikation	Ja
Telefonbuch Kapazität	1000 Eintragungen
Anklopfen	Ja
Rufnummernunterscheidung	unterstützt Ja
Kurzwahlen	Ja
Anruf halten	Ja
Anrufumleitung	Ja
Telefonkonferenz	Ja
DND(Bitte nicht stören)-Funktion	Ja
Anruf Park	Ja
Anrufannahme	Ja
Anonymer Anruf	Ja
Anonyme Anrufabweisung	Ja
Vollduplex	Ja
Durchwahl	Ja
Anzahl der VoIP-Konten	12
Anruftransfer	Ja
Anrufliste	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.