

# Yealink SIP-T53 IP phone

---



<b>Artikel</b>	125913
<b>Herstellernummer</b>	1301086
<b>EAN</b>	6938818303195
Yealink	

## Zusammenfassung

---

Yealink SIP-T53, IP-Telefon, Grau, Kabelgebundenes Mobilteil, Tisch/Wand, Im Band, Out-of band, SIP-Info, 8 Zeilen

Yealink SIP-T53. Produkttyp: IP-Telefon, Produktfarbe: Grau, Hörertyp: Kabelgebundenes Mobilteil. Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF): Im Band, Out-of band, SIP-Info. Linienanzahl: 8 Zeilen, Telefonbuch Kapazität: 1000 Eintragungen. Lautstärkereger: Tasten. Display: LCD, Bildschirmdiagonale: 9,4 cm (3.7 Zoll), Display-Auflösung: 360 x 160 Pixel

## Merkmale

---

### Kamera

Frontkamera	Nein
-------------	------

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
--------------------	-----------

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 95%
--------------------------------------	----------

### Leistungen

DECT verbindbar	Ja
Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF)	Im Band, Out-of band, SIP-Info

### Bildschirm

Display	LCD
Bildschirmdiagonale	9,4 cm (3.7 Zoll)
Display-Auflösung	360 x 160 Pixel
Touchscreen	Nein
Display-Hintergrundbeleuchtung	Ja

### Design

Produkttyp	IP-Telefon
Hörertyp	Kabelgebundenes Mobilteil
Produktfarbe	Grau
Tastaturbeleuchtung	Ja
Montage	Tisch/Wand

### Leistung

Power over Ethernet (PoE)	Ja
---------------------------	----

## Gewicht und Abmessungen

Breite	212 mm
Tiefe	210,6 mm
Höhe	174,5 mm

## Management-Funktionen

Integrierter Anrufbeantworter	Ja
Lautstärkereglern	Tasten
Anzahl der programmierbaren Tasten	8

## Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
Anzahl RJ9-Anschlüsse	2
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

## Lieferumfang

Schnellstartübersicht	Ja
Anzahl enthaltener Griffe	1 Stück(e)
Anzahl DECT wireless handsets	4
Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)

Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteil Ausgangsspannung	5 V
AC-Adapter Ausgangsstrom	1,2 A
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	2,3 W

## Audio

Freisprecheinrichtung	Ja
Mikrofon Stummschaltung	Ja
Sprachcodec	G.722, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, OPUS, iLBC
Sprachaktivitätserkennung	Ja
Adaptive Jitterpuffer	Ja
Automatische Gewinnkontrolle	Ja
Komfort-Rauschgenerierung (CNG)	Ja
Paketverlustverschleierung (PLC)	Ja

## Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
WLAN	Nein
Bluetooth	Nein
Unterstützte Netzwerkprotokolle	FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
Quality of Service (QoS) Support	Ja
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	AES, HTTPS, SIPS
Netzstandard	IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af

## Telefoneigenschaften

Linienanzahl	8 Zeilen
Anrufbeantworter	Ja
Anklopfen	Ja
Kurzwahlen	Ja
Anruf halten	Ja
Anrufumleitung	Ja
Telefonkonferenz	Ja
Wahlwiederholung	Ja
DND(Bitte nicht stören)-Funktion	Ja
Anrufer-Identifikation	Ja
Telefonbuch Kapazität	1000 Eintragungen
Anruf Park	Ja
Anrufannahme	Ja
Anonymer Anruf	Ja
Anonyme Anrufabweisung	Ja
Vollduplex	Ja
SMS (Kurznachrichtendienst)	Ja
Telefonbuch teilen	Ja
Anzahl der VoIP-Konten	12
Anrufrückkehr	Ja
Anruftransfer	Ja
Anrufliste	Ja