

Yealink SIP-T53 IP phone

Artikel	125913
Herstellernummer	1301086
EAN	6938818303195
Yealink	



Einstellbares Hochauflösendes Display

Durch die Kombination mit einem vollständig anpassbaren Display kann die T5 Business Phone-Serie problemlos die Betrachtungsanforderungen aus verschiedenen Winkeln und bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen erfüllen und bietet schließlich ein optimiertes Benutzererlebnis.

Acoustic Shield-Technologie

Die Yealink T5 Business-Telefonserie ist mit der Yealink Acoustic Shield-Technologie ausgestattet, um ablenkungsfreie Sprachverständlichkeit für Remote-Teilnehmer zu bieten, indem mehrere Mikrofone verwendet werden, um einen virtuellen Schutz zu schaffen.

Schnurgebundenen Schnurlostelefon

Die Yealink New T5 Business Phone Series unterstützt DECT-Handset-Kompatibilität über einen DECT-Dongle Yealink DD10K, bis zu 4 schnurlose Mobilteile. Nahtlose Vermittlung von Anrufen zwischen dem Tischtelefon und dem schnurlosen DECT-Mobilteil.

Erweiterte Drahtlose Konnektivität

Integriertes Bluetooth 4.2 für kabellose Headset-Verbindung und verbesserte Mobilität. Wi-Fi 2,4G/5G hilft Unternehmen dabei, die Nutzung drahtloser Netzwerke zu maximieren, die Kosten für Internetkabel zu senken und eine saubere und übersichtliche Kommunikation am Arbeitsplatz zu unterstützen.

Zusammenfassung

Einstellbares Hochauflösendes Display

Durch die Kombination mit einem vollständig anpassbaren Display kann die T5 Business Phone-Serie problemlos die Betrachtungsanforderungen aus verschiedenen Winkeln und bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen erfüllen und bietet schließlich ein optimiertes Benutzererlebnis.

Acoustic Shield-Technologie

Die Yealink T5 Business-Telefonserie ist mit der Yealink Acoustic Shield-Technologie ausgestattet, um ablenkungsfreie Sprachverständlichkeit für Remote-Teilnehmer zu bieten, indem mehrere Mikrofone verwendet werden, um einen virtuellen Schutz zu schaffen.

Schnurgebundenen Schnurlostelefon

Die Yealink New T5 Business Phone Series unterstützt DECT-Handset-Kompatibilität über einen DECT-Dongle Yealink DD10K, bis zu 4 schnurlose Mobilteile. Nahtlose Vermittlung von Anrufen zwischen dem Tischtelefon und dem schnurlosen DECT-Mobilteil.

Erweiterte Drahtlose Konnektivität

Integriertes Bluetooth 4.2 für kabellose Headset-Verbindung und verbesserte Mobilität. Wi-Fi 2,4G/5G hilft Unternehmen dabei, die

Nutzung drahtloser Netzwerke zu maximieren, die Kosten für Internetkabel zu senken und eine saubere und übersichtliche Kommunikation am Arbeitsplatz zu unterstützen.

Yealink SIP-T53, IP-Telefon, Grau, Kabelgebundenes Mobilteil, Tisch/Wand, Im Band, Außerhalb des Bandes, SIP-Info, 8 Zeilen

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

Merkmale

Kamera

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

Leistungen

Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF)	Im Band, Außerhalb des Bandes, SIP-Info
-------------------------------------	---

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 95%

Gewicht und Abmessungen

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

Management-Funktionen

Integrierter Anrufbeantworter	Ja
Lautstärkereglung	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

Bildschirm

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

Design

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

Energie

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

Lieferumfang

Ethernet-Kabel	Ja
Hörer	Ja
Schnellstartübersicht	Ja
Anzahl enthaltener Griffe	1 Stück(e)
Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
Ständer enthalten	Ja

Audio

Freisprecheinrichtung	Ja
Mikrofon Stummschaltung	Ja
Sprachcodec	G.711a, G.711u, G.722, G.723.1, G.726, G.729A, G.729B, G.729ab, OPUS, iLBC
Sprachaktivitätserkennung	Ja
Adaptive Jitterpuffer	Ja
Automatische Gewinnkontrolle	Ja
Komfort-Rauschgenerierung (CNG)	Ja
Paketverlustverschleierung (PLC)	Ja

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet

Hintergrundbeleuchtung

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

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