

# IP-TELEFON STANDARD – YEALINK – T46S INKL. BT40

Professionelles SIP-Telefon mit elegantem, hochwertigem Design und TFT Farbdisplay optimiert für den Betrieb an der DeutschlandLAN Cloud PBX



UVP	159,95 € Kauf 5,95 € Miete 36M zzgl. Umsatzsteuer
Anschlussart	IP; DeutschlandLAN Cloud PBX, Swyx
Display-Eigenschaften	4,3" 480 x 272 Pixel Farb-Display mit Hintergrundbeleuchtung
Tastatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 Funktionstasten mit LED am Display (3-seitige Ansicht durch umblättern)</li> <li>• 8 Funktionstasten: Headset, Stummschaltung, Nachrichten, Halten/ Markeln, Wahlwiederholung, Weitervermitteln/ Übergeben, Lautsprecher, Lautstärke</li> <li>• 6 Navigationstasten</li> <li>• Beleuchtete Stumm-Taste</li> <li>• Beleuchtete Headset-Taste</li> <li>• Beleuchtete Taste für Freisprecheinrichtung</li> </ul>
Audioeigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HD Spracherkennung: HD Hörer, HD Lautsprecher (HD Voice HDSP)</li> <li>• Codecs: G.722, G.711</li> <li>• Vollduplex-Lautsprecher mit Freisprecheinrichtung und Acoustic Echo Cancellation (AEC)</li> </ul>
Leistungsmerkmale im Zusammenspiel mit DeutschlandLAN CloudPBX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rufnummernunterdrückung</li> <li>• Paralleles Klingeln</li> <li>• Anklopfen</li> <li>• Rufweiterleitung</li> <li>• Anruf heranholen (Taste oder Funktionscode)</li> <li>• Do Not Disturb (Nicht Stören)</li> <li>• Historie (Alle Anrufe, Angerufen, Verpasst, Angenommen)</li> <li>• Verzeichnis (Letzte Anrufe, Unternehmens-, Gruppen-, Persönliches Verzeichnis)</li> <li>• Rufnummern und Namensanzeige (ein-/ausgehend)</li> <li>• Anruf halten/ Makeln/ Rückfragen</li> <li>• Transfer mit Rückfrage</li> <li>• Transfer ohne Rückfrage</li> <li>• Voice Mail Message Waiting Indication, MWI</li> <li>• Sprachbox</li> <li>• Rückruf bei besetzt</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mehrteilnehmergespräch (6 Tln)</li><li>• Busy Lamp Field (Besetztlampenfeld)</li><li>• Headsetbetrieb</li></ul>
Abmessungen Telefon (BxHxT)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 244 mm x 185 mm x 213 mm</li></ul>
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doppelter Gigabit Ethernet-Anschluss</li><li>• Integrierter USB-Anschluss, unterstützt Bluetooth-Headset (via USB-Dongle)</li><li>• 1x RJ9 (4P4C) Hörer-Anschluss</li><li>• 1x RJ9 (4P4C) Headset-Anschluss</li><li>• 1x RJ12 (6P6C) EXT-Anschluss:</li><li>• Die PoE-Version unterstützt bis zu 2 Erweiterungsmodule,</li><li>• Die Netzteil-Version unterstützt bis zu 6 Erweiterungsmodule</li></ul>
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Netzteil oder</li><li>• Power-o.-Ethernet Anschluss (IEEE 802.3af), Klasse 3</li></ul>

## Highlights

Das IP-Telefon SIP-T46S ist das ultimative Kommunikationswerkzeug für vielbeschäftigte Führungskräfte und Spezialisten. Neben der gegenüber dem T46G besseren Gesamtleistung bietet dieses Gerät auch eine schnellere Benutzerschnittstelle mit einem hochauflösenden TFT-Farbdisplay. Durch die integrierte HD-Sprachtechnologie von Yealink ermöglicht dieses Gerät eine kristallklare Sprachkommunikation. Das SIP-T46S enthält eine Dual-Gigabit-Ethernet-Schnittstelle für die Anbindung eines PCs. Darüber hinaus befindet sich im Lieferumfang der Bluetooth Dongle BT40 für die Verwendung von Headsets, alternativ können Headsets mit dem optionalen EHS-Adapter betrieben werden.

Weiterführende Informationen für den Betrieb an DeutschlandLAN CloudPBX finden Sie hier: <https://cpbx-hilfe.deutschland-lan.de>

Für den Einsatz mit anderen Diensten der Telekom, sowie telefonspezifische Informationen und das Handbuch des Herstellers schauen Sie bitte hier: <https://www.telekom.de/yealink-hilfe>

## Lieferumfang

- Standard-Telefon Yealink T46S
- BT40 Bluetooth Dongle für Headsets
- Netzteil
- Netzkabel
- Schnellstartanleitung (Bitte auch die Inbetriebnahme-Hinweise auf der Telekom Hilfe Seite beachten)

## Optionales Zubehör

- Yealink EXP40 – Keymodul
- Headset mit EHS Adapter z.B.



- Set Plantronics CS540+EHS36 Yealink oder
- Set Plantronics HW540+AdapKab UP10-S Yealink

## Schnittstellen

