

Yealink W80B - Basisstation für schnurloses Telefon/VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige

IP-DECT - dreiweg Anruf Funktion - SIP - SIP v2 - 2 Leitungen - Pearl White

Gruppe	Telefone
Hersteller	Yealink
Hersteller Art. Nr.	1302012
EAN/UPC	6938818303492



Beschreibung

Yealink W80B, eine DECT IP Multi-Cell Basisstation, ist für Unternehmen vorgesehen, die zuverlässige Drahtlos-Abdeckung und einfache Bereitstellung benötigen. Durch die Kombination mit der DECT-Basisstation und dem DECT-Manager stellt das DECT Multi-Cell-System eine skalierbare und zuverlässige Lösung für Unternehmen und Organisationen jeglicher Art und Größe dar. Das System unterstützt bis zu 100 Mobilteile und bis zu 100 gleichzeitige Anrufe. Diese Lösung garantiert nicht nur einen Anruf pro Mobilteil sondern ermöglicht Ihnen auch die begrenzte Drahtlos-Abdeckung einer einzelnen Basisstation hinter sich zu lassen. Das System wird mit Yealink W53H und W56H Mobilteilen betrieben, die nahtloses Roaming und Anrufübergabe ermöglichen. Somit ist freie mobile Kommunikation auch zwischen den Zonen verfügbar. Yealink W80B verbindet modernes, kompaktes Design mit der Yealink HD-Voicequalität, die über Vollduplex-Technologie und Opus verfügt, so bleiben Ihre Ohren frei und Sie haben ein außergewöhnliches Klangerlebnis.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Yealink W80B - Basisstation für schnurloses Telefon/VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige - dreiweg Anruf Funktion
Produkttyp	Basisstation für schnurloses Telefon/VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige
Norm für schnurlose Telefone	IP-DECT
VoIP-Protokolle	SIP, SIP v2
Voice Codecs	G.722, G.729, G.726, iLBC, PCMA, PCMU
Unterstützte Leitungen	2 Leitungen
Anrufservices	Voice Mail, Caller-ID, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten
Anz. Netzwerkanschlüsse	1 x Ethernet 10/100Base-TX
Gehäusefarbe	Pearl White

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Basisstation für schnurloses Telefon/VoIP-Telefon
Transportgewicht	3.13 kg
Gehäusefarbe	Pearl White
	Telefonmerkmale

Norm für schnurlose Telefone	IP-DECT
Anrufservices	Voice Mail, Caller-ID, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten
Anruferkennungstyp	Rufnummernanzeige
Max. unterstützte Hörer	8
Max. unterstützte Base Units	30
Max. Hörer-Betriebsabstand	50 m
Max. Handgeräntfernung (im Freien)	300 m
Konferenzfähig	Dreiweg
Zusätzliche Funktionen	CAT-iq2.0 DECT-Technologie, HD-Audio, IP DECT Multizellen-System
	IP-Telefonie
VoIP	Ja
VoIP-Protokolle	SIP, SIP v2
Voice Codecs	G.722, G.729, G.726, iLBC, PCMA, PCMU
Unterstützte Leitungen	2 Leitungen
Servicequalität	IEEE 802.1Q (VLAN), IEEE 802.1p
Sicherheit	IEEE 802.1X, TLS, AES
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	Ja
Netzwerkprotokolle	TCP, TFTP, UDP, HTTP, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), SRTP, SNMP, FTP, RPS
Anz. Netzwerkanschlüsse	1 x Ethernet 10/100Base-TX
Sprachfunktionen	Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), packet loss concealment (PLC), adaptive jitter buffer (AJB), automatic gain control (AGC)
Netzwerkmerkmale	Network Address Translation (NAT), Lightweight Directory Access Protocol (LDAP), Class 1 PoE
	Verschiedenes
Hörgerät-kompatibel	Ja
Platzierung/Befestigung	Wandmontage möglich, auf dem Tisch
Zubehör im Lieferumfang	Netzadapter, Schrauben
	Abmessungen & Gewicht (Basis)
Breite	10 cm
Tiefe	2.51 cm
Höhe	13 cm
Gewicht	2.56 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	17.4 cm
Transporttiefe	18 cm
Transporthöhe	6.3 cm
Transportgewicht	3.13 kg

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