

Yealink BT50 - Netzwerkadapter - USB 2.0 - Bluetooth

4.2

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Yealink
Hersteller Art. Nr.	1300003
EAN/UPC	6938818304420



Beschreibung

Yealink BT50 ist ein Plug-and-Play-USB-Bluetooth-Dongle, der Ihr Yealink CP900/CP700 mit Ihrem PC verbindet und eine schnelle und zuverlässige Bluetooth-Verbindung gewährleistet. BT50 garantiert eine erstklassige Reichweite von bis zu 30 m, so dass Sie sich während eines Anrufs frei von Ihrem Laptop entfernen können. Dank der in BT50 integrierten Klangqualitätsmerkmale können Sie den natürlichen Klang auch dann genießen, wenn Sie sich nicht an Ihrem Schreibtisch befinden. In der Zwischenzeit wird die Musik in erstaunlicher HiFi-Qualität über A2DP gestreamt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Yealink BT50 - Netzwerkadapter - USB 2.0
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB 2.0
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.39 cm x 1.8 cm x 0.51 cm
Data Link Protocol	Bluetooth 4.2
Systemanforderungen	Apple MacOS X 10.6 oder höher, Microsoft Windows XP SP3, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits)

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB 2.0
Netzwerk	
Anschluss technik	Kabellos
Data Link Protocol	Bluetooth 4.2
Bluetooth-Profil	Handsfree-Profil (HFP), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Device ID Profile (DIP)
Max. Reichweite (außen)	30 m
Statusanzeiger	Verbindungsstatus, Paging

Leistungsmerkmale	Firmware aktualisierbar, Stromversorgung über USB, Bluetooth Low Energy Beaconing
	Antenne
Antenne	Intern
	Verschiedenes
Kennzeichnung	Plug and Play, IC, FCC, RoHS
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.6 oder höher, Microsoft Windows XP SP3, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits)
	Maße und Gewicht
Breite	1.39 cm
Tiefe	1.8 cm
Höhe	0.51 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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