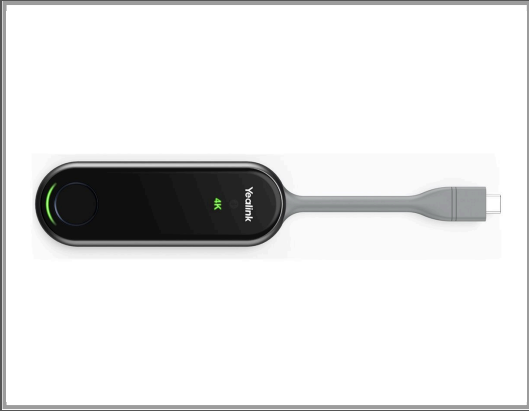


# Yealink PA20 - Netzwerkmedien-Streaming-Adapter

USB-C / USB-A - Wi-Fi 5 - Wi-Fi 6

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	Yealink
Hersteller Art. Nr.	1303185
EAN/UPC	6938818320628



## Beschreibung

Yealink PA20 - Netzwerkmedien-Streaming-Adapter - USB-C / USB-A - Wi-Fi 5, Wi-Fi 6

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Yealink PA20 - Netzwerkmedien-Streaming-Adapter - USB-C / USB-A
Gerätetyp	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C / USB-A
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 cm x 3.8 cm x 1.6 cm
Gewicht	75 g
Data Link Protocol	Wi-Fi 5, Wi-Fi 6
LAN und Wireless Presentation	IEEE 802.11ax drahtlos
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Stromversorgung	5 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11, Apple macOS 10.10 oder später

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C / USB-A
	<b>Netzwerk</b>
Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Statusanzeiger	Status, 4K, fehlschlagen

Leistungsmerkmale	4 K 30 Hz Support, erweiterter Displaymodus, verschlüsseltes Streaming, AES-Verschlüsselung, WPA-Verschlüsselung, 4-Screen Casting, 2x2 MIMO-Technologie, Start-/Stopp-Taste
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x USB-C auf USB-A Adapter (integriert)
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK
Kennzeichnung	Plug and Play
	<b>Stromversorgung</b>
Erforderliche Netzspannung	5 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	2.2 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11, Apple macOS 10.10 oder später
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	22 cm
Tiefe	3.8 cm
Höhe	1.6 cm
Gewicht	75 g
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 90 % (nicht kondensierend)

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