

Ubiquiti UniFi U6 - Wi-Fi-Range-Extender - Wi-Fi 6

2.4 GHz - 5 GHz - zur Wandmontage geeignet

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	U6-EXTENDER
EAN/UPC	0810010078285



Beschreibung

Ubiquiti UniFi U6 - Wi-Fi-Range-Extender - Wi-Fi 6 - 2.4 GHz, 5 GHz - zur Wandmontage geeignet

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi U6 - Wi-Fi-Range-Extender - Wi-Fi 6
Gerätetyp	Wi-Fi-Range-Extender
Formfaktor	Geeignet für Wandmontage
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Durchsatzleistung (2,4 GHz): 573.5 Mbps Maximale Durchsatzleistung (5 GHz): 4,8 Gbit/s
Kapazität	BSSIDs über Radio: bis zu 8 Wireless Clients: 300+
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.22 cm x 3.22 cm x 16.97 cm
Gewicht	290 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Wi-Fi-Range-Extender
Breite	11.22 cm
Tiefe	3.22 cm
Höhe	16.97 cm
Gewicht	290 g
Netzwerk	
Formfaktor	Geeignet für Wandmontage
Anschlussstechnik	Kabellos

Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Durchsatzleistung (2,4 GHz): 573.5 Mbps Maximale Durchsatzleistung (5 GHz): 4,8 Gbit/s
Kapazität	BSSIDs über Radio: bis zu 8 Wireless Clients: 300+
Leistungsmerkmale	Kunststoffgehäuse, Reset-Taste, Advanced QoS, farbiger LED-Status, Guest Isolation, Multi-Channel Zero-Wait DFS, Bluetooth-Verwaltung
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA2, WPA-PSK, WPA-Enterprise, WPA3
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IC, FCC
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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