



Ubiquiti UniFi U7 Pro Max - Accesspoint - Wi-Fi 7

Produktbeschreibung: Ubiquiti UniFi U7 Pro Max - Accesspoint - Wi-Fi 7 - 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz - Wand- / Deckenmontage

Gruppe: Netzwerkgeräte
 Hersteller: Ubiquiti
 Hersteller Artikel Nr: U7-PRO-MAX
 EAN: 0810084695555

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi U7 Pro Max - Accesspoint - Wi-Fi 7
Gerätetyp	Accesspoint
Formfaktor	Wand- / Deckenmontage
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11be
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 688 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 8648 Mbps Maximale Datenrate (6 GHz): 5765 Mbps
Kapazität	BSSIDs über Radio: 8 Gleichzeitige Clients: 500+
Zubehör im Lieferumfang	Wand-/Deckenbefestigungs-Set
Erforderliches Betriebssystem	UniFi OS
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE+
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.6 cm x 20.6 cm x 4.6 cm
Gewicht	680 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Accesspoint
Breite	20.6 cm
Tiefe	20.6 cm
Höhe	4.6 cm
Gewicht	680 g

Netzwerk

Formfaktor	Wand- / Deckenmontage
Anschlüsse	Kabellos



Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11be
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz
Max. Abdeckungsbereich	Up to 160 sq.m
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 688 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 8648 Mbps Maximale Datenrate (6 GHz): 5765 Mbps
Kapazität	BSSIDs über Radio: 8 Gleichzeitige Clients: 500+
Leistungsmerkmale	VLAN-Unterstützung, Advanced QoS, 2x2 MIMO-Technologie, 4x4 MIMO-Technologie, Private Pre-Shared Key (PPSK), LED-Statusanzeige
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA-Enterprise, WPA3
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q
Antenne	
Antenne	Intern
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1/2.5GBase-T (PoE+) - RJ-45
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Wand-/Deckenbefestigungs-Set
Kennzeichnung	IC, FCC
Stromversorgung	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE+
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	UniFi OS
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)