



## 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
Anschluss technik	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
<b>Antenne</b>	
Antenne	Intern
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x 1/2.5GBase-T (PoE+) - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Wand-/Deckenbefestigungs-Set
Kennzeichnung	IC, FCC
<b>Stromversorgung</b>	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE+
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	UniFi OS
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)