

Ubiquiti UniFi 6 Long-Range



Artikel	120079
Herstellernummer	U6-LR
EAN	0810010073358
Ubiquiti	

Zusammenfassung

Ubiquiti UniFi 6 Long-Range, 3000 Mbit/s, 600 Mbit/s, 2400 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s, 300 Benutzer, Multi User MIMO

Ubiquiti UniFi 6 Long-Range. Maximale Datenübertragungsrate: 3000 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz): 600 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz): 2400 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2, WPA3. Unterstützte Netzwerkprotokolle: 802.11?x, 802.11?c, 802.11n, 802.11g, 802.11b, 802.11?, 802.3at, 802.1Q. AC Eingangsspannung: 44 - 57 V, Stromverbrauch (max.): 16,5 W. Platzierung: Zimmerdecke, Wand, Produktfarbe: Weiß, Gehäusematerial: Kunststoff

Merkmale

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
--	---

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85176990
-----------------------	----------

Protokolle

Unterstützte Netzwerkprotokolle	802.11?x, 802.11?c, 802.11n, 802.11g, 802.11b, 802.11?, 802.3at, 802.1Q
---------------------------------	---

Leistungen

Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessortaktfrequenz	1,35 MHz

Lieferumfang

Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)
Montageset	Ja

Leistung

Power over Ethernet (PoE)	Ja
AC Eingangsspannung	44 - 57 V
Stromverbrauch (max.)	16,5 W

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2, WPA3
-------------------------------------	--

Antenne

Antennentyp	Intern
Antenne Zunahmehöhe (max)	5,5 dBi

Betriebsbedingungen

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	5 - 95%
Betriebstemperatur	-30 - 60 °C

Gewicht und Abmessungen

Breite	220 mm
Tiefe	48 mm
Höhe	220 mm
Gewicht	800 g

Design

Platzierung	Zimmerdecke, Wand
Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP54
Reset-Knopf	Ja
LED-Anzeigen	Ja
Zertifizierung	CE, FCC, IC

Merkmale

2,4 GHz	Ja
5 GHz	Ja
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	3000 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	600 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	2400 Mbit/s
Ethernet LAN Datentransferraten	10, 100, 1000 Mbit/s
Zahl der Benutzer	300 Benutzer
MIMO	Ja
MIMO-Typ	Multi User MIMO
VLAN-Unterstützung	Ja
Quality of Service (QoS) Support	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.