

Ubiquiti UniFi Device Bridge Pro - Wireless Bridge

Wi-Fi 5 - 5 GHz - Stabmontage

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UDB-PRO
EAN/UPC	0810084698051



Beschreibung

Die Ubiquiti UniFi Device Bridge Pro wurde entwickelt, um robuste drahtlose Konnektivität in verschiedenen Umgebungen zu bieten. Mit einer Antennenverstärkung von 19 dBi und Unterstützung für fortschrittliche Wireless-Protokolle wie IEEE 802.11a/n/ac gewährleistet dieses Gerät eine starke Signalübertragung über große Entfernungen. Es hat eine Reichweite von bis zu 5 km im offenen Raum und eignet sich für Anwendungen, bei denen eine Netzwerkerweiterung unerlässlich ist. Das Gerät ist für extreme Bedingungen ausgelegt und kann bei Temperaturen von -40°C bis 60°C und einer Luftfeuchtigkeit von 5% bis 95% eingesetzt werden. Das wetterfeste, UV-beständige Gehäuse schützt die internen Komponenten und macht es zu einer zuverlässigen Option für Installationen im Freien. Ausgestattet mit Power-over-Ethernet (PoE)-Fähigkeiten und einer effizienten Leistung von bis zu 867 Mbit/s im 5-GHz-Band ist die Ubiquiti UniFi Device Bridge Pro eine effektive Lösung für den Aufbau einer belastbaren Wireless Bridge.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Device Bridge Pro - Wireless Bridge - Wi-Fi 5
Gerätetyp	Wireless Bridge
Formfaktor	Stabmontage
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s
Zubehör im Lieferumfang	Stangenbefestigung, Netzkabel
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	Passives PoE
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	18.95 cm x 6.43 cm x 18.95 cm
Gewicht	515 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Wireless Bridge
Breite	18.95 cm
Tiefe	6.43 cm
Höhe	18.95 cm

Gewicht	515 g
Netzwerk	
Formfaktor	Stabmontage
Anschluss technik	Kabellos
Leitungskodierformat	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM, 256 QAM
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	5 GHz
Max. Reichweite (außen)	5 km
Leistung	Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s
Statusanzeiger	Stromversorgung, Ethernet Link/Activity, Signalstärke
Leistungsmerkmale	2x2 MIMO-Technologie, Reset-Taste, UV-beständiges Gehäuse, wetterfest
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA2, AES
Antenne	
Antenne	Intern
Gain Level	19 dBi
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1000Base-T (PoE-Eingang) - RJ-45 1 x 1000Base-T (PoE-Output) - RJ-45
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Stangenbefestigung, Netzkabel
Kennzeichnung	IPX6, FCC, IC
Stromversorgung	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	Passives PoE
Stromversorgungsgerät	Strominjektor
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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