

Ubiquiti Device Bridge Pro Sector WLAN 0,4 Gbps Ethernet Kabellos

Artikelnummer	999983996
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die UniFi Device Bridge Pro Sector von Ubiquiti wurde entwickelt, um eine robuste drahtlose Verbindung über große Entfernungen zu gewährleisten. Mit einer internen Antenne, die eine Verstärkung von 17 dBi bietet, sorgt sie für zuverlässige Leistung in verschiedenen Umgebungen. Dieses Gerät hält extremen Temperaturen von -40 °C bis 60 °C stand und kann bei einer Luftfeuchtigkeit zwischen 5 und 95 % betrieben werden. Damit eignet es sich für den Einsatz im Freien und unter schwierigen Bedingungen. Mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 400 Mbit/s über 5-GHz-WLAN-Bänder unter Verwendung der fortschrittlichen 2x2-MIMO-Technologie kann es mehrere Verbindungen gleichzeitig effizient verarbeiten. Dieses Gerät verfügt über einen mastmontierbaren Formfaktor und umfasst eine passive Power-over-Ethernet-Option, die die Installation und Bereitstellung vereinfacht. Die Einhaltung der IC-, FCC- und NDAA-Standards bietet Sicherheit hinsichtlich der Einhaltung gesetzlicher Vorschriften. Das Device Bridge Pro verfügt über ein wetterfestes und UV-beständiges Gehäuse, das für Langlebigkeit in verschiedenen Klimazonen sorgt und es zu einer zuverlässigen Lösung für den Einsatz in städtischen und ländlichen Gebieten macht.

- **Zuverlässige Konnektivität unter verschiedenen Bedingungen**

Mit einer maximalen Reichweite von 5 km im Freien und einer Verstärkung von 17 dBi gewährleistet dieses Gerät starke und stabile Verbindungen, die für verschiedene Einsatzszenarien geeignet sind.

- **Robustes Design für den Außenbereich**

Das wetterfeste und UV-beständige Gehäuse schützt das Gerät vor rauen Umgebungsbedingungen und gewährleistet eine lange Lebensdauer.

- **Fortschrittliche Funktechnologie**

Durch die Verwendung der 2x2-MIMO-Technologie und die Unterstützung mehrerer Datenverbindungsprotokolle verbessert dieses Gerät sowohl die Geschwindigkeit als auch die Kapazität für anspruchsvolle Anwendungen.

- **Flexible Installationsoptionen**

Das Design für die Mastmontage und die passive Power-over-Ethernet-Unterstützung vereinfachen die Einrichtung und Integration in verschiedene Netzwerkumgebungen.

- **Konformität und Sicherheit**

Erfüllt die IC-, FCC- und NDAA-Standards und verwendet AES- und WPA2-Verschlüsselungsalgorithmen, um die Konnektivität zu sichern und die Datenübertragung zu schützen.

Produkteigenschaften

Verschlüsselungsalgorithmus	AES, WPA2
Kapazität - Kapazität	Räumliche Ströme: 2
Gewicht	835 g
Statusanzeiger	Stromversorgung, Signalstärke, Ethernet-Verbindung/Aktivität
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 1000Base-T - RJ-45
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Formfaktor	Stangenmontierbar
Leistungsaufnahme im Betrieb	6 Watt
Netzwerk - Typ	Wireless Bridge
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos

Weitere Bilder

