

Artikelnr.: UBB

## UBB - 60 GHz Gigabit+ Wireless Bridge Kit

ab **490,36 EUR**

Artikelnr.: UBB  
Versandgewicht: 1,50 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

Ubiquiti UBB - 60 GHz Gigabit+ Wireless Bridge Kit

Die UniFi Building-to-Building-Bridge, Modell UBB, ist die ideale Lösung für Konnektivität mit hohem Durchsatz und einer Reichweite von bis zu 500 m. Die Integration mit der UniFi Network application ermöglicht eine nahtlose Überbrückung zweier Netzwerke.

Die UBB besteht aus zwei vorgepaarten Endgeräten und bietet eine Punkt-zu-Punkt-Verbindung (PtP) mit bis zu 1 Gbit/s und 802.11ad-Technologie im störungsarmen 60-GHz-Funkband. Als Backup steht ein 5 GHz-Funkmodul mit 802.11ac-Technologie zur Verfügung.

- Abmessungen: 140 x 140 x 90 mm (5,51 x 5,51 x 3,54")
- Gewicht: 376 g
- Antennengewinn: 2,4 GHz (BLE): 2 dBi; 5 GHz: 10 dBi; 60 GHz: 17,2 dBi
- GPS: Ja
- Max. Sendeleistung (EIRP): 5 GHz: 25 dBm; 60 GHz: 32 - 36,5 dBm
- 60 GHz Elevationsstrahlbreite: 30°
- Azimutale Abdeckung bei 60 GHz: +/- 60°
- Schnittstellen: Netzwerk: (1) 10/100/1000 Ethernet-Port; Verwaltung: Bluetooth
- Gehäuse: UV-beständiges Polycarbonat
- Energiemethode: 802.3af unterstützt; passive Stromversorgung über Ethernet (48 V)
- Stromversorgung: UniFi PoE-Schalter; Gigabit PoE-Adapter mit 48 V/0,32 A (im Lieferumfang enthalten)
- Max. Leistungsaufnahme: 11 W
- Windbelastung: 56 N bei 200 km/h
- Windüberlebensfähigkeit: 200 km/h
- Montage: Mastmontage (Kit enthalten); Wandhalterung (nicht im Lieferumfang enthalten)
- ESD/EMP-Schutz: +/- 24 kV Kontakt/Luft
- Betriebstemperatur: -40°C bis 60°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 5 bis 95% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: CE, FCC, IC

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

