



Радиомост Ubiquiti Building-to-Building Bridge 60/5 ГГц

UBB-EU

Описание

Комплект оборудования UBB для построения моста на частоте 60 ГГц в стандарте 802.11ad, в устройстве установлен дополнительный радиомодуль 5 ГГц для резервирования канала. Идеально подходит для высокопроизводительного подключения на расстоянии до 500 м.

Пропускная способность моста достигает 1,7+ Гбит/с с резервированием 5 ГГц, управлением контроллером UniFi и дальностью действия до 500 м

UniFi® Building-to-Building Bridge - идеальное решение для высокоскоростной связи на малых расстояниях. Интеграция с UniFi Controller делает соединение двух сетей бесшовным. UniFi Building-to-Building Bridge представляет собой пакет из двух точек доступа, содержащий все необходимое, чтобы начать работу в течение нескольких минут.

для управления необходимо использовать UniFi Network Controller версии 5.12.0 или выше.

Комплект поставки:

- Мост между зданиями UniFi - 2 шт.
- Крепление шаровой опоры - 2 шт.
- Стопорное кольцо - 2 шт.
- Металлический ремешок - 2 шт.
- Gigabit PoE (48 В, 0,32 А) с монтажным кронштейном - 2 шт.
- Шнур питания - 2 шт.

Общие

Диапазон рабочих частот, ГГц	60 5
Стандарт радио в основе	802.11ad
Пропускная способность, Мбит/с	1700
Поддержка MIMO	2x2
Скорость порта Ethernet	1 Gbit/s
Количество Ethernet	1
PoE	Passive



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Коэф. усиления, дБи

17.2/10