

Ubiquiti Wave Professional Puente de red 5400 Mbit/s Blanco

Ubiquiti Wave Professional, Puente de red, 5400 Mbit/s, Wifi, Ethernet, Blanco

SKU: WAVE-PRO

Información Técnica

Marca: Ubiquiti

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2 Enchufe de entrada de CC: Si Algoritmos de seguridad: WPA2-PSK Tipo de producto: Puente de red Tipo de alimentación: CC, PoE Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Rango máximo de transferencia de datos: 5400 Mbit/s

Ganancia de la antena (máx.): 46 dBi

Diseño de la antena: Interno Tipo de antena: Interno

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Aspectos destacados

Especificaciones

Transmisión de datos

Rango máximo de transferencia de datos: 5400 Mbit/s

Distancia de transferencia máxima: 15000 m

Antena

Diseño de la antena: Interno Tipo de antena: Interno

Ganancia de la antena (máx.): 46 dBi

Características de LAN inalámbrico

Wifi: Si

Banda Wi-Fi: Una sola banda (5 GHz)

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Frecuencia de banda: 57 - 71 GHz

Modulación: 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, 1024-QAM, BPSK, QPSK

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 2500 Mbit/s

Estándares de red: IEEE 802.11ax

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2



Enchufe de entrada de CC: Si

Seguridad

Algoritmos de seguridad: WPA2-PSK

Características

Tipo de producto: Puente de red Materiales: Aluminio, Plástico

Tipo de montaje: Mástil Color del producto: Blanco

Indicadores LED: GPS, LAN, Enlace, Corriente

LED de energía: Si Botón de restaurar: Si

Código IP (International Protection): IPX6 Cliente de Network Time Protocol (NTP): Si

Familia de procesador: ARM Cortex Modelo del procesador: ARM Cortex-A53 Frecuencia del procesador: 1400 MHz

Fabricante de procesador: ARM

Memoria interna: 512 MB Tipo de RAM: DDR3L

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE Voltaje de entrada DC: 44 – 54 Consumo de energía (máx.): 26 W Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Tensión de salida CC: 48 V

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C Rango de temperatura de funcionamiento: -40 - 140 °F

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Certificados

Certificación: FCC, IC, CE

Peso y dimensiones

Ancho: **424.4 mm** Profundidad: 424.4 mm

Peso: 2.8 kg

Altura: **166.2 mm**

Contenido del empaque

Soporte(s) de montaje incluido: Si

Guía de instalación rápida: Si

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.