

Punto de Acceso UBIQUITI NanoStation Loco M2 PoE 24 V



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Punto de Acceso UBIQUITI NanoStation Loco M2 PoE 24 V al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 46,69 €

Precio de venta 56,50 €

Precio de venta sin impuestos 46,69 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Punto de Acceso UBIQUITI NanoStation Loco M2 PoE 24 V** al mejor precio.

NanoStation Loco M2 es un equipo de exterior muy compacto, que integra 2 antenas (MIMO) de 8 dBi de ganancia para la banda de 2.4 GHz. La velocidad de transferencia real del equipo es de hasta 150 Mbps.

Otra gran ventaja es la elevada velocidad de transferencia del estándar 802.11n, gracias a la tecnología TDMA Time Division Multiplexing, permite conectarse a más de 300 clientes al equipo.

Este modelo tiene una baja latencia. En comparación con los predecesores Nanostation M, el Nano Loco M2 tiene un procesador con mayor frecuencia de reloj de 400 MHz y más memoria.

Web de administración sencilla y transparente.

Algunos ejemplos de posibles configuraciones pueden ser: Modo AP, client o WDS. Traffic Shaping. QoS. Bridge transparente o routing entre WAN y LAN, con NAT o sin NAT. Led específico para indicar la fuerza de la señal. Potencia de salida 23 dBm.

El equipo es compatible con IPv6 en modo bridge y WDS.

Incluye el inyector PoE de 24V necesario para su alimentación, el inyector dispone de un botón de reset, puede utilizar este botón para cambiar el dispositivo al modo recovery y subir el firmware por TFTP.

Otra ventaja es que soporta PoE en el puerto ethernet secundario, lo que le permite alimentar otro dispositivo. Esta característica puede ser deshabilitada a través de software.

Importante información sobre compatibilidad:

Este dispositivo utiliza la nueva versión de firmware AirOS V. Por esta razón, es posible que el dispositivo no sea totalmente compatible con otros dispositivos de radio.

El sistema AirOS está mejorándose continuamente por lo que se recomienda tener actualizado siempre el firmware a la última versión.

Marca

Ubiquiti

Modelo

NanoStation Loco M2

Características

- **Procesador: Atheros MIPS 24KC, 400MHz**
- **Memoria: 32MB SDRAM, 8MB Flash**
- **Interfaz de red: 1x10/100 BASE-TX**
- **Estándares inalámbricos: 802.11 b/g/n**
- **Banda de frecuencia: 2.4 GHz**
- **Antena: Integrada 2x2 MiMo de 8 dBi, polarización dual**
- **Ancho del haz: H 60° / V 60°**
- **Throughput TCP/IP: hasta 150Mbit/s**
- **Potencia de transmisión: max. 23dBm +/-2dB en 11b/g, max. 23dBm +/-2dB en 11n**
- **Alcance: Hasta 15 Km**

Características adicionales

- Dimensiones: 163x31x80 mm
- Peso: 0.18 kg
- Regulación: FCC Part 15.247, CE, IC RS210, RoHS
- Sensibilidad RX: min. -83dBm +/-2dB en 11b/g, min. -96dBm +/-2dB en 11n
- Consumo máximo de potencia: 5.5 W
- Adaptador de corriente: 24V, 0.5A (12 Watts)
- Modo de alimentación: Passive Power over Ethernet (hilos 4,5+ 7,8 de retorno)
- Temperatura de operación: -30°C +80°C

Folleto técnico

-Humedad de operación: 5 a 95% con condensación

Guía de instalación

- Sistema operativo: AirOS V

http://dl.ubnt.com/loco_m2_datasheet.pdf

https://www.ubnt.com/downloads/guides/NanoStation_M/NanoStation_M_Loco_M_QSG.pdf

Fecha de revisión

10-12-2015 por DLS

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.