

Punto de Acceso UBIQUITI NSM5L NanoStation 5 GHz 13 dBi



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 NSM5L NanoStation 5 GHz 13 dBi al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 63,77 €

Precio de venta 77,16 €

Precio de venta sin impuestos 63,77 €

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 NSM5L NanoStation 5 GHz 13 dBi** al mejor precio.

Una solución rentable, que funciona igual de bien como sus homólogos más caros. Además, tiene una forma muy elegante que puede hacerle frente a la lluvia, la nieve y el calor. Es realmente una opción perfecta para una inversión en la red inalámbrica de largo plazo.

Alto rendimiento

El Ubiquiti NanoStation Loco M5 es conocido por su tamaño mucho más pequeño que el otro NanoStation, que lo hace ideal para uso residencial o en un edificio pequeño. Tiene un buen rendimiento de cerca de 150 Mbps, suficiente para cubrir una multitud de dispositivos y usuarios simultáneamente. Tiene un gran alcance a través de su antena de 13dBi integrada. Funciona a una frecuencia de 5 GHz, que es ideal si quieres maximizar el rendimiento. Esta señal es pocas veces interrumpido por el ruido o el desorden como la mayoría de los dispositivos y aparatos funcionan en la frecuencia de 2.4GHz.

AIRMAX

La unidad también hace uso de la tecnología AirMax y su protocolo TDMA. Te permite compartimentar los horarios por lo que será capaz de disfrutar de una transmisión y recepción más suave en la conexión inalámbrica. Por otra parte, también es capaz de reducir la latencia, incluso si ya hay una gran cantidad de dispositivos que están conectados a la red. Funciona muy bien, junto con la calidad del servicio para que pueda dar prioridad con la asignación de ancho de banda.

EL Ubiquiti NanoStation Loco M5, además, se puede controlar mediante el software AirOS y AirController. Se trata de una interfaz de gestión

basada en web.

PoE

El Ubiquiti NanoStation Loco M5 es también compatible con PoE (Power over Ethernet) para que tenga un menor número de cables. Además, ahora se puede restablece directamente de la fuente principal y no necesariamente en el propio equipo, esto le ahorra la molestia.

Marca

Ubiquiti

Modelo

NanoStation Loco M5 (NSM5L)

Características

- **Procesador:** Atheros MIPS 24KC, 400MHz
- **Memoria:** 32MB SDRAM, 8MB Flash
- **Interfaz de red:** 1x10/100 BASE-TX
- **Estándares inalámbricos:** 802.11 a/n
- **Banda de frecuencia:** 5 GHz
- **Antena:** Integrada 2x2 MiMo de 13 dBi, polarización dual
- **Ancho del haz:** H 45° / V 45°
- **Throughput TCP/IP:** hasta 150Mbit/s
- **Potencia de transmisión:** max. 23dBm +/-2dB en 11a/n
- **Alcance:** Hasta 10 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 11a, 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

https://dl.ubnt.com/loco_m5_datasheet.pdf

Fecha de revisión

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

11-12-2015 por DLS

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.