



Rf. UBI-SWITCH NANO-SW/4

Switch Ubiquiti NanoSwitch N-SW/ 4 Puertos RJ45 10/100/1000 PoE

Está alimentado por PoE pasivo de 24 V y proporciona hasta 24 W de potencia en tres puertos de salida PoE. El NanoSwitch está diseñado para su implementación en exteriores y admite hasta 4 Gbps de velocidad de línea sin bloqueo en total.

Características:

(1) puerto de entrada PoE pasivo Gigabit de 24 V (3) puertos de salida PoE pasivos Gigabit de 24 V Gabinete exterior resistente a la intemperie

*Inyector PoE no incluido

Mecánico

Dimensiones 196 x 934 x 32 mm (7,73 x 3,68 x 1,28') Peso 269 g (9,5 onzas) Características del gabinete Polycarbonato Blanco

Hardware

Procesador RTL8367N-VBAlmacenamiento flash integrado 4KbitsTasa total de línea sin bloqueo 4 GbpsTIP. El consumo de energía 1.5W
Método de potencia Entrada PoE pasiva de 24 V
Rango de voltaje admitido Entrada PoE pasiva de 24 V
Interfaces de red (4) Ethernet RJ45 de 10/100/1000 Mbps
Interfaces PoE Entrada PoE pasiva de 24 V
Vataje máximo de PoE+ por puerto por PSE24V@1A por puerto / Total 24V@1.5A para tres puertos
Potencia máxima de PoE pasivo por puerto 24 W por puerto / Total 36 W para tres puertos
Temperatura de funcionamiento -30C ~ 70C
Humedad de funcionamiento 5 a 95% sin condensación

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.