



Ubiquiti UFiber Nano G pasarela o controlador 1000 Mbit/s

Ubiquiti UFiber Nano G, 240 MHz, 128 MB, 1000 Mbit/s, 2.488 Gbit/s, 7 W, 24 V

SKU: UF-NANO

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Aspectos destacados

Ubiquiti UFiber Nano G. Frecuencia del procesador: 240 MHz, Memoria interna: 128 MB. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Velocidad de transferencia de datos: 2.488 Gbit/s. Consumo energético: 7 W, Voltaje de entrada: 24 V, Corriente de entrada: 0.3 A. Peso: 110 g, Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 77 x 77 x 28 mm. Certificación: CE, FCC, IC

Especificaciones

Diseño
Indicadores LED: Si
Desempeño
Procesador incorporado: Si
Frecuencia del procesador: 240 MHz
Número de procesadores instalados: 1
Memoria interna: 128 MB
Red
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Velocidad de transferencia de datos: 2.488 Gbit/s
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Control de energía
Consumo energético: 7 W
Voltaje de entrada: 24 V
Corriente de entrada: 0.3 A
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Peso y dimensiones
Peso: 110 g
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 77 x 77 x 28 mm

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 45 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Certificados

Certificación: **CE, FCC, IC**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/408528/ubiquiti-ufiber-nano-g-pasarela-o-controlador-1000-mbits>