



Ubiquiti UniFi 24-Port PoE Gestionado L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Plata

Ubiquiti UniFi 24-Port PoE, Gestionado, L2/L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, 1U

SKU: USW-24-POE

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **24**

Capacidad de conmutación: **52 Gbit/s**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Ubiquiti UniFi 24-Port PoE. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2/L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Bidireccional completo (Full duplex). Capacidad de conmutación: 52 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Voltaje de entrada DC: 44 - 57 V. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2/L3
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2
Red
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Espejeo de puertos: Si
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Soporte de control de flujo: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Protocolo de árbol de expansión: Si
Soporte VLAN: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 52 Gbit/s
Rendimiento: 26000 Mpps
Rango de reenvío: 38.69 Mpps

Ruta estática: Si
Soporte Jumbo Frames: Si
Seguridad
Tipo de autenticación: IEEE 802.1x, RADIUS
Diseño
Montaje en rack: Si
Factor de forma: 1U
Color del producto: Plata
Indicadores LED: Actividad, Enlace, PoE, Velocidad, Sistema
Certificación: CE, FCC, IC
Control de energía
Fuente de alimentación incluida: Si
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Voltaje de entrada DC: 44 - 57 V
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: 16
Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 32 W
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 92 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -5 - 40 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 442.4 mm
Profundidad: 200 mm
Altura: 43.7 mm
Peso: 3 kg
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

Link: <https://mcashop.mx/producto/166853/ubiquiti-unifi-24-port-poe-gestionado-l2l3-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-plata>