



Ubiquiti USW-Pro-Max-24-PoE L3 2.5G Ethernet (100/1000/2500) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Ubiquiti USW-Pro-Max-24-PoE, L3, 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: USW-PRO-MAX-24-POE

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

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

Capacidad de conmutación: **112 Gbit/s**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **57 V**

Aspectos destacados

Ubiquiti USW-Pro-Max-24-PoE. Capa del interruptor: L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24, Número de módulos SFP+ instalados: 2. Capacidad de conmutación: 112 Gbit/s. Conector eléctrico: CA/CD. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Capa del interruptor: L3
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 16
Cantidad de puertos Ethernet 2.5G (cobre): 8
Cantidad de puertos Ethernet 10G (cobre): 2
Número de módulos SFP+ instalados: 2
Conector eléctrico: CA/CD
Red
Soporte 10G: Si
Soporte VLAN: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 112 Gbit/s
Rendimiento: 56 Gbit/s
Diseño
Montaje en rack: Si
Apilable: Si
Color del producto: Gris

Material de la cubierta: **SGCC**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Enlace, Red, Velocidad, Estado**

Tipo de visualizador: **LCM**

Monitor con luz de fondo: **Si**

Control de energía

Fuente de energía: **CA/CD**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: **Si**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Consumo de energía (máx.): **50 W**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **57 V**

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **8**

Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **8**

Cantidad de puertos Power over Ethernet 4PPoE (PoE++): **8**

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **15.4 W**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **400 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: **325 mm**

Altura: **43.7 mm**

Peso: **5.1 kg**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente**

Estante de montaje: **Si**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)**