

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Ubiquiti USW-AGGREGATION dispositivo de redes Gestionado L2 1U Plata

Ubiquiti USW-AGGREGATION, Gestionado, L2, Montaje en rack, 1U
SKU: USW-AGGREGATION

Información Técnica

- Marca: **Ubiquiti**
- Tipo de interruptor: **Gestionado**
- Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **No**
- Soporte 10G: **Si**
- Capacidad de conmutación: **160 Gbit/s**
- Montaje en rack: **Si**
- Fuente de alimentación incluida: **Si**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Capa del interruptor: **L2**

Puertos e Interfaces

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **No**

Cantidad de ranuras del módulo SFP+: **8**

Red

Soporte 10G: **Si**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **160 Gbit/s**

Rendimiento: **80 Gbit/s**

Rango de reenvío: **119.04 Mpps**

Diseño

Montaje en rack: **Si**

Factor de forma: **1U**

Color del producto: **Plata**

Material de la cubierta: **Acero galvanizado**

Indicadores LED: **Sistema**

Desempeño

Sin ventilador: **Si**

Control de energía

Fuente de alimentación incluida: **Si**

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

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

Consumo de energía (máx.): **30 W**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

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: **120 mm**

Altura: **43.7 mm**

Peso: **2.65 kg**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Estante de montaje: **Si**

Certificados

Certificación: **CE, FCC, IC**

Datos de logística

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/171484/ubiquiti-usw-aggregation-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-1u-plata>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.