



# Huawei S310-48T4S dispositivo de redes Gestionado L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U

Huawei S310-48T4S, Gestionado, L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack, 1U

SKU: S310-48T4S

### Información Técnica

Marca: Huawei

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1x,

**IEEE 802.3az** 

Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas

## Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L3

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si Administración basada en web: Si

Gestionado por la nube: Si Conformación de tráfico: Si

#### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 48

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Cantidad de ranuras del módulo SFP: 4

#### Red

Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3az

Soporte 10G: No Ruteo de IP: Si Soporte VLAN: Si

Número de VLANs: 4094

## Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 104 Gbit/s

Rango de reenvío: 77 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas

#### Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: Si

#### Diseño

Montaje en rack: Si

Factor de forma: 1U



#### Control de energía

Fuente de energía: Corriente alterna

Fuente de alimentación incluida: Si Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz Consumo de energía (máx.): 52.05 W

### Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -5 - 50 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

#### Peso y dimensiones

Ancho: 442 mm

Profundidad: 220 mm

Altura: 43.6 mm

Peso: 2.71 kg

### Empaquetado de datos

Peso del paquete: 3.59 kg

Link: https://mcashop.mx/producto/647215/huawei-s310-48t4s-dispositivo-de-redes-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-1u