



## Huawei S310-24ST4X Gestionado L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Gris

Huawei S310-24ST4X, Gestionado, L2+, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack, 1U

SKU: 98012532

### Información Técnica

Marca: **Huawei**

Capacidad de conmutación: **128 Gbit/s**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Huawei S310-24ST4X. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2+. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto de consola: RJ-45. Capacidad de conmutación: 128 Gbit/s. Montaje en rack, Factor de forma: 1U

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L2+</b>
Gestionado por la nube: <b>Si</b>
Tecnología iStack: <b>Si</b>
Configuración de ajustes de ubicación (CLI): <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Combo SFP Cantidad de puertos: <b>8</b>
Cantidad de ranuras del módulo SFP: <b>24</b>
Cantidad de ranuras del módulo SFP+: <b>4</b>
Puerto de consola: <b>RJ-45</b>
<b>Red</b>
Soporte 10G: <b>Si</b>
<b>Transmisión de datos</b>
Capacidad de conmutación: <b>128 Gbit/s</b>
Rango de reenvío: <b>96 Mpps</b>
Ruta estática: <b>Si</b>
<b>Seguridad</b>
Funciones DHCP: <b>DHCPv6 snooping</b>
Algoritmos de seguridad: <b>SNMP</b>

Protección contra loops: **Si**

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: **Si**

Diseño

Montaje en rack: **Si**

Factor de forma: **1U**

Color del producto: **Gris**

Material de la cubierta: **Metal**

Indicadores LED: **Si**

Código IP (International Protection): **IP20**

Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)**

Desempeño

Memoria interna: **2000 MB**

Memoria Flash: **1000 MB**

Nivel de ruido: **38.1 Db**

Tiempo medio entre fallos: **415420.74 h**

Tiempo medio de reparación (MTTR): **2 h**

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **Compatibilidad electromagnética (CEM)**

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**

Corriente de entrada: **2 A**

Consumo energético: **32.6 W**

Consumo de energía (máx.): **41.7 W**

Rango de voltaje DC: **110 - 250 V**

Funciones de protección de poder: **Protección contra sobrevoltaje**

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%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 5000 m**Altitud no operativa: **0 - 5000 m**Disipación del calor: **111.23 BTU/h****Peso y dimensiones**Ancho: **442 mm**Profundidad: **227 mm**Altura: **43.6 mm**Peso: **2.9 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **550 mm**Largo del paquete: **360 mm**Alto del paquete: **90 mm**Peso del paquete: **3.55 kg****Otras características**Disponibilidad de potencia: **0.99999 W**Link: <https://mcashop.mx/producto/595157/huawei-s310-24st4x-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-1u-gris>