

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

H3C

www.mcashop.mx



H3C S5120V3-52S-LI Gestionado L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

H3C S5120V3-52S-LI, Gestionado, L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack
SKU: 9801A41D

Información Técnica

- Marca: **H3C**
- Tipo de interruptor: **Gestionado**
- Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **48**
- Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**
- Estándares de red: **IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1ak, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z**

- Soporte 10G: **Si**
- Capacidad de conmutación: **176 Gbit/s**
- Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**
- Montaje en rack: **Si**
- Apilable: **Si**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

H3C S1850V2-X serie Ethernet switch es el switch de capa 2 administrado por web Gigabit desarrollado y diseñado por New H3C Technologies Co., Ltd. (H3C) especialmente para satisfacer los requerimientos de redes de alto rendimiento. Ofrece políticas de acceso de seguridad abundantes y una gestión y mantenimiento de red mejorados, basados en el acceso de alto rendimiento. Esto lo hace ideal para escenarios de construcción de redes diversificadas, incluyendo gobierno, pequeñas y medianas empresas, educación general y vocacional, monitoreo de seguridad y hoteles.

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **Gestionado**
 Capa del interruptor: **L3**
 Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**
 Gestionado por la nube: **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 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1ak, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z**

Soporte 10G: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Soporte VLAN: **Si**

Funciones de LAN virtual: **MAC address-based VLAN, MVRP, Port-based VLAN, Mapeo VLAN, Voice VLAN**

Número de VLANs: **4094**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **176 Gbit/s**
Rango de reenvío: **130.952 Mpps**
Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping**

Diseño

Montaje en rack: **Si**
Apilable: **Si**
Color del producto: **Negro**

Desempeño

Procesador incorporado: **Si**
Frecuencia del procesador: **800 MHz**
Tipo de memoria: **SDRAM / Flash**
Memoria interna (MB): **512 MB**
Memoria Flash: **256 MB**

Control de energía

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**
Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**
Consumo de energía (máx.): **44 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: **440 mm**

Profundidad: **230 mm**

Altura: **43.6 mm**

Peso: **3.5 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/641545/h3c-s5120v3-52s-li-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-negro>

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