



# 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

Energía sobre Ethernet (PoE): No

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

Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas

# 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

Funcioes 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: 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

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/641545/h3c-s5120v3-52s-li-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-neground and the state of the$