



HUAWEI eKit S530-48S4XE dispositivo de redes **Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

HUAWEI eKit S530-48S4XE, Gestionado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: S530-48S4XE

Información Técnica

Marca: HUAWEI eKit

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Tabla de direcciones MAC: 32000 entradas

Aspectos destacados

Características de administración

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

Especificaciones

Our do to to do
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L3
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Gestionado por la nube: Si
Clasificación del tráfico: Si
Inspección ARP: Si
Configuración de ajustes de ubicación (CLI): Si
Puertos e Interfaces
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: No
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 48
Cantidad de ranuras del módulo SFP+: 4
Cantidad de puertos USB tipo A: 1
Puerto de consola: RJ-45
Cantidad de puertos USB 2.0: 1
Conector eléctrico: Conector de entrada de CA
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Red
Soporte 10G: Si
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
Espejeo de puertos: Si
Ruteo de IP: Si
Adición de vínculos: Si
Protocolo de árbol de expansión: Si



Soporte VLAN: Si

Número de VLANs: 4094

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 224 Gbit/s

Rango de reenvío: 168 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 32000 entradas

Ruta estática: Si

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 relay, DHCPv6 snooping

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

IGMP: Si

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3

Soporte SSH/SSL: Si Protección contra loops: Si

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: Si

Protocolos

Protocolo de ruteo: BGP, BGP4+, IS-IS, OSPF, OSPFv3, VRRP

Diseño

Montaje en rack: Si Factor de forma: 1U Color del producto: Gris

Material de la cubierta: Metal

Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si

Código IP (International Protection): IP20

Dirección de flujo de aire: Flujo de aire de adelante hacia atrás

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Apilable: Si

Desempeño

Memoria interna: 2000 MB Memoria Flash: 1000 MB Nivel de ruido: 43.8 Db

Tiempo medio entre fallos: 692075.7 h

Control de energía

Fuente de energía: Corriente alterna

Fuente de alimentación incluida: Si Número de fuentes de alimentación: 2

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Voltaje de entrada DC: 38 - 72 V

Consumo de energía (máx.): 130.05 W

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

Peso y dimensiones

Ancho: 442 mm

Profundidad: 420 mm

Altura: 43.6 mm

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 8.3 kg

Certificados

Certificados de cumplimiento: Compatibilidad electromagnética (CEM)

Link: https://mcashop.mx/producto/665122/huawei-ekit-s530-48s4xe-dispositivo-de-redes-gestionado-gigabit-ethernet-101001000