



HUAWEI eKit S220S Series S220S-26PN4JX Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Gris

HUAWEI eKit S220S Series S220S-26PN4JX, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, 1U

SKU: 98012521

Información Técnica

Marca: **HUAWEI eKit**

Soporte 10G: **Si**

Estándares de red: **IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **98 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **24**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

HUAWEI eKit S220S Series S220S-26PN4JX. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 98 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w. Conector eléctrico: Conector de entrada de CA. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Gestionado por la nube: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 24
Cantidad de puertos Ethernet 2.5G (cobre): 2
Cantidad de ranuras del módulo SFP+: 2
Conector eléctrico: Conector de entrada de CA

RedEstándares de red: **IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w**Soporte 10G: **Si**Espejeo de puertos: **Si**Enrutamiento basado en políticas: **Si**Adición de vínculos: **Si**Control de transmisión de tormentas: **Si**Límite de rango: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Soporte VLAN: **Si**Número de VLANs: **4096****Transmisión de datos**Capacidad de conmutación: **98 Gbit/s**Rango de reenvío: **73 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP snooping**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**IGMP: **Si**Proxy IGMP: **Si**Algoritmos de seguridad: **HTTPS, SSH****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Diseño**Montaje en rack: **Si**Factor de forma: **1U**Color del producto: **Gris**Indicadores LED: **Si****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Fuente de alimentación incluida: **Si**Número de fuentes de alimentación: **1**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **24**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **400 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-5 - 40 °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**

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/600331/huawei-ekit-s220s-series-s220s-26pn4jx-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-gris>