



Huawei S220-8P4S Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Gris

Huawei S220-8P4S, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, Montaje de pared

SKU: 98012552

Información Técnica

Marca: **Huawei**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Capacidad de conmutación: **24 Gbit/s**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Huawei S220-8P4S. 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: 8, Puerto de consola: RJ-45. Capacidad de conmutación: 24 Gbit/s. Conector eléctrico: Conector de entrada de CA. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared, 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
Gestionado por la nube: Si
Configuración de ajustes de ubicación (CLI): Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 4
Puerto de consola: RJ-45
Conector eléctrico: Conector de entrada de CA
Red
Soporte VLAN: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 24 Gbit/s
Rango de reenvío: 18 Mpps
Seguridad
Funciones DHCP: DHCP snooping

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

Algoritmos de seguridad: **SNMP**

Protección contra loops: **Si**

Autenticación: **Autenticación basada en MAC**

Tipo de autenticación: **IEEE 802.1x**

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**

Montaje de pared: **Si**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

Desempeño

Memoria interna: **2000 MB**

Memoria Flash: **1000 MB**

Nivel de ruido: **47 Db**

Tiempo medio entre fallos: **611077.86 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: **3 A**

Consumo energético: **19.99 W**

Consumo de energía (máx.): **166.65 W**

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

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **125 W**

Condiciones ambientalesIntervalo 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: **568.63 BTU/h****Peso y dimensiones**Ancho: **320 mm**Profundidad: **217 mm**Altura: **43.6 mm**Peso: **2.5 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **465 mm**Largo del paquete: **380 mm**Alto del paquete: **90 mm**Peso del paquete: **3.05 kg****Otras características**Disponibilidad de potencia: **0.99999 W**Link: <https://mcahop.mx/producto/595151/huawei-s220-8p4s-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-gris>