



Switch Dahua Technology DH-S5500-24GF4XF-E, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje en rack

Dahua Technology DH-S5500-24GF4XF-E, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje en rack

SKU: DH-S5500-24GF4XF-E

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Soporte 10G: **Si**

Estándares de red: **IEEE 802.1x**

Montaje en rack: **Si**

Apilable: **Si**

Capacidad de conmutación: **256 Gbit/s**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Número de módulos SFP+ instalados: **4**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **28**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Dahua Technology DH-S5500-24GF4XF-E. 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: 28, Número de módulos SFP+ instalados: 4. Bidireccional completo (Full duplex). Capacidad de conmutación: 256 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1x. Voltaje de entrada DC: 36 - 72 V. Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 28
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Número de módulos SFP+ instalados: 4
Red
Estándares de red: IEEE 802.1x
Soporte 10G: Si
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Soporte VLAN: Si

Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 256 Gbit/s
Rendimiento: 96 Mpps
Seguridad
Funciones DHCP: DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping
Lista de Control de Acceso (ACL): Si
Funciones de multidifusión
Multidifusión, soporte: Si
Protocolos
Protocolos de gestión: STP, RSTP, MSTP, PVST
Diseño
Montaje en rack: Si
Apilable: Si
Color del producto: Negro
Control de energía
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Voltaje de entrada DC: 36 - 72 V
Consumo energético: 60 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 440 mm
Profundidad: 360 mm
Altura: 43.6 mm
Contenido del empaque
Guía de configuración rápida: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/533473/switch-dahua-technology-dh-s5500-24gf4xf-e-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-bidireccional-completo-full-duplex-montaje-en-rack>