



Dahua Technology PoE SF1026LP No administrado L2 Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Dahua Technology PoE SF1026LP, No administrado, L2, Fast Ethernet (10/100), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, Montaje de pared

SKU: DH-SF1026LP

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **26**

Capacidad de conmutación: **8.8 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology PoE SF1026LP. Tipo de interruptor: No administrado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 26. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 8.8 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared, Montaje en rack

Especificaciones

| |
|--|
| Características de administración |
| Tipo de interruptor: No administrado |
| Capa del interruptor: L2 |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: No |
| Puertos e Interfaces |
| Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 26 |
| Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100) |
| Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 24 |
| Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 2 |
| Cantidad de puertos de enlace ascendente: 2 |
| Red |
| Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x |
| Soporte 10G: No |
| Soporte de control de flujo: Si |
| Adición de vínculos: No |
| Protocolo de árbol de expansión: No |
| Soporte VLAN: No |
| Transmisión de datos |

Capacidad de conmutación: **8.8 Gbit/s**

Rango de reenvío: **6.5472 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **9000**

Memoria intermedia de paquetes: **4 MB**

Seguridad

Lista de Control de Acceso (ACL): **No**

Diseño

Montaje en rack: **Si**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Acero**

Montaje de pared: **Si**

Desempeño

Tiempo medio entre fallos: **448074 h**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Corriente de entrada: **3.96 A**

Consumo de energía (máx.): **190 W**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **190 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 55 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **189.5 mm**

Profundidad: **285 mm**

Altura: **43.7 mm**

Peso: **1.71 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **299 mm**

Largo del paquete: **369 mm**

Alto del paquete: **81 mm**

Peso del paquete: **2.37 kg**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/598023/dahua-technology-poe-sf1026lp-no-administrado-l2-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe-negro>