



Hikvision DS-3E1520HP-SI-16P2T2F dispositivo de redes Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE)

Hikvision DS-3E1520HP-SI-16P2T2F, Gestionado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: DS-3E1520HP-SI-16P2T2F

Información Técnica

Marca: Hikvision Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1w, IEEE 802.3af,

IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt

Montaje en rack: Si

Fuente de energía: AC/PoE

Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 18

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

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Administración basada en web: Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 18

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

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 18

Puertos de canal de fibra: 2 Conector fibra óptica: SFP

Conector eléctrico: Conector de entrada de CA

Red

Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1w, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt

Soporte 10G: No

Adición de vínculos: Si

Control de transmisión de tormentas: Si

Límite de rango: Si

Protocolo de árbol de expansión: Si

Detección de la longitud del cable: Si



Soporte VLAN: Si

Número de VLANs: 4094

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s

Rango de reenvío: 29.76 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas Memoria intermedia de paquetes: 4.1 MB

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP snooping

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Reglas de la lista de control de acceso (ACL): 128

Protección contra loops: Si

Algoritmos de programación de colas: SP, Weighted Round Robin (WRR)

Protocolos

Protección de fuente de IP (IP Source Guard, IPSG): Si

Diseño

Montaje en rack: Si

Material de la cubierta: Metal

Control de energía

Fuente de energía: AC/PoE

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Consumo de energía (máx.): 250 W

Protección de sobrecarga: Si

Voltaje de protección contra sobretensión: 6 kV

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 16

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 230 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 440 mm

Profundidad: 220.8 mm

Altura: 44 mm

Peso: 2.73 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 3.31 kg

Certificados

Certificados de cumplimiento: CB, CE, Compatibilidad electromagnética (CEM), Directiva de baja tensión (LVD), RCM, REACH, RoHS, WEEE

Link: https://mcashop.mx/producto/608092/hikvision-ds-3e1520hp-si-16p2t2f-dispositivo-de-redes-gestionado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.