



# Hikvision DS-3E1518P-El dispositivo de redes Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Hikvision DS-3E1518P-EI, Gestionado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: DS-3E1518P-EI

### 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** 

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: 17

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

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

## Aspectos destacados

### Ábrase camino por la seguridad con conmutadores de gestión inteligente

Ahora puede implementar y mantener rápidamente su sistema y resolver problemas sin tener que ir al emplazamiento. La gestión del sistema de seguridad es ahora más cómoda que nunca.

# **Especificaciones**

### Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado Administración basada en web: Si

#### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 17

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

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 17

Cantidad de ranuras del módulo SFP: 1

#### Red

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

Soporte 10G: No

Espejeo de puertos: Si

Adición de vínculos: Si

Soporte VLAN: Si

Número de VLANs: 32

## Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s



Rango de reenvío: 41.66 Mpps

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

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client

Protección contra loops: Si

Diseño

Montaje en rack: Si Color del producto: Gris Material de la cubierta: Metal

Control de energía

Fuente de energía: AC/PoE

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Corriente de entrada: 4 A

Consumo de energía (máx.): 250 W

Protección de sobrecarga: Si

Voltaje de protección contra sobretensión: 6 kV

Funciones de protección de poder: Protección contra sobrevoltaje

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 30 W

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: 2.65 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 309 mm Largo del paquete: 528 mm

Alto del paquete: 89 mm Peso del paquete: 3.5 kg

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: Si

Certificados

Certificación: CB;CE-EMC;CE-LVD;CE-RoHS;IC-VoC;KC;RCM

# Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 301802747

 $\textbf{Link: https://mcashop.mx/producto/547094/hikvision-ds-3e1518p-ei-dispositivo-de-redes-gestionado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-grissional and the substitution of the substitution$ 

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