



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

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

SKU: DS-3E1518P-EI/M

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**

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

Capacidad de conmutación: **56 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

### Aspectos destacados

Hikvision DS-3E1518P-EI/M. Tipo de interruptor: Gestionado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 17. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Gestionado por la nube: <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>17</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: <b>17</b>
Cantidad de ranuras del módulo SFP: <b>1</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z</b>
Soporte 10G: <b>No</b>
Bidireccional completo (Full duplex): <b>Si</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Detección de la longitud del cable: <b>Si</b>
<b>Fibra óptica</b>
Distancia de transmisión (máx.): <b>0.3 kilometros</b>
<b>Transmisión de datos</b>

Capacidad de conmutación: **56 Gbit/s**Rango de reenvío: **41.66 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**Memoria intermedia de paquetes: **41.66 MB****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP client****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Gris**Material de la cubierta: **Metal**Indicadores LED: **Si****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: **2.5 A**Consumo de energía (máx.): **150 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 por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **30 W**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **130 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: **2.7 kg**

#### Empaquetado de datos

Peso del paquete: **2.9 kg**

#### Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

#### Certificados

Certificados de cumplimiento: **CB, CE, Directiva de baja tensión (LVD), REACH, RoHS**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/545143/hikvision-ds-3e1518p-eim-dispositivo-de-redes-gestionado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-gris>