



Hikvision DS-3E1505P-EI dispositivo de redes Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Hikvision DS-3E1505P-EI, Gestionado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje de pared

SKU: DS-3E1505P-EI

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.1af, IEEE 802.3at**

Montaje en rack: **No**

Apilable: **No**

Fuente de energía: **DC/PoE**

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **5**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-3E1505P-EI. 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: 5. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1af, IEEE 802.3at. Voltaje de entrada DC: 54 V. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 5
Conector eléctrico: Toma de entrada de CC
Red
Estándares de red: IEEE 802.1af, IEEE 802.3at
Soporte 10G: No
Adición de vínculos: Si
Soporte VLAN: Si
Funciones de LAN virtual: VLAN Identifier (VLAN ID)

Número de VLANs: **32**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**

Rango de reenvío: **7.44 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client**

Protección contra loops: **Si**

Diseño

Montaje en rack: **No**

Apilable: **No**

Color del producto: **Gris**

Material de la cubierta: **Metal**

Indicadores LED: **Si**

Montaje de pared: **Si**

Desempeño

Memoria interna: **1 MB**

Control de energía

Fuente de energía: **DC/PoE**

Voltaje de entrada DC: **54 V**

Corriente de entrada: **1.2 A**

Consumo de energía (máx.): **65 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): **4**

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

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **60 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °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: **121.1 mm**

Profundidad: **83.1 mm**

Altura: **27.6 mm**

Peso: **260 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **750 g**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/549150/hikvision-ds-3e1505p-ei-dispositivo-de-redes-gestionado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-gris>