



## Dahua Technology DH-CS4010-8ET-60 dispositivo de redes Gestionado L2 Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Dahua Technology DH-CS4010-8ET-60, Gestionado, L2, Fast Ethernet (10/100), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: DH-CS4010-8ET-60

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Capacidad de conmutación: **4.8 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Montaje en rack: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

### Aspectos destacados

Dahua Technology DH-CS4010-8ET-60. Tipo de interruptor: Gestionado, 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: 8. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 4.8 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltaje de entrada DC: 53 V. Energía sobre Ethernet (PoE)

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L2</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</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>8</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Fast Ethernet (10/100)</b>
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): <b>8</b>
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: <b>2</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x</b>
Soporte 10G: <b>No</b>
Tecnología de cableado ethernet de cobre: <b>10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>

Funciones de LAN virtual: **Port-based VLAN**

Número de VLANs: **32**

#### Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **4.8 Gbit/s**

Rango de reenvío: **3.57 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **9216**

Memoria intermedia de paquetes: **4 MB**

#### Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client**

#### Diseño

Montaje en rack: **No**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Si**

#### Control de energía

Fuente de energía: **DC/PoE**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: **Si**

Voltaje de entrada DC: **53 V**

Corriente de entrada: **1.226 A**

Consumo de energía (máx.): **65 W**

#### Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **8**

#### Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

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

#### Peso y dimensiones

Ancho: **130 mm**

Profundidad: **90 mm**

Altura: **26 mm**Peso: **280 g**

## Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **265 mm**Largo del paquete: **238 mm**Alto del paquete: **76 mm**Peso del paquete: **800 g**

## Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

## Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE**Link: <https://mcashop.mx/producto/599987/dahua-technology-dh-cs4010-8et-60-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe-negro>