



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology DH-CS4226-24ET-240 dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Dahua Technology DH-CS4226-24ET-240, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack
SKU: DH-CS4226-24ET-240

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo de interruptor: **Gestionado**
- Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **26**
- Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**
- Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z**
- Soporte 10G: **No**
- Capacidad de conmutación: **8.8 Gbit/s**
- Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**
- Montaje en rack: **Si**
- Fuente de energía: **Corriente alterna**
- Fuente de alimentación incluida: **Si**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Capa del interruptor: **L2**

Administración basada en web: **Si**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **26**

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

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: **24**

Cantidad de ranuras del módulo SFP: **2**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z**

Soporte 10G: **No**

Soporte VLAN: **Si**

Número de VLANs: **32**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **8.8 Gbit/s**
Rango de reenvío: **6.55 Mpps**
Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**
Soporte Jumbo Frames: **Si**
Marcos jumbo: **15000**
Memoria intermedia de paquetes: **4 MB**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client**

Diseño

Montaje en rack: **Si**
Color del producto: **Negro**
Material de la cubierta: **Metal**
Botón de restaurar: **Si**

Desempeño

Tiempo medio entre fallos: **562.765 h**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**
Fuente de alimentación incluida: **Si**
Consumo de energía (máx.): **265 W**

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: **240 W**

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: **220 mm**

Profundidad: **440 mm**

Altura: **44 mm**

Peso: **2.47 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **342 mm**

Largo del paquete: **540 mm**

Alto del paquete: **90 mm**

Peso del paquete: **3.12 kg**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/541221/dahua-technology-dh-cs4226-24et-240-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negro>

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