



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

Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt,

IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Montaje en rack: No

Fuente de alimentación incluida: Si

Fuente de energía: DC/PoE

Capacidad de conmutación: 4.8 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado

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

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

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L2

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si Administración basada en web: Si

Gestionado por la nube: Si

Puertos e Interfaces

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

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

Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 8

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 2

Red

Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soporte 10G: No

Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T

Soporte de control de flujo: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Soporte VLAN: Si



Funcioes 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

Página 2 de 3



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