

dahua



Dahua Technology CS4220-16GT-190 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro

Dahua Technology CS4220-16GT-190, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, 1U

SKU: DH-CS4220-16GT-190

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

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

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **18**

Fuente de energía: **AC/DC/PoE**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

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

Soporte 10G: **No**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Capacidad de conmutación: **40 Gbit/s**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Montaje en rack: **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Capa del interruptor: **L2**

Administración basada en web: **Si**

Gestionado por la nube: **Si**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **18**

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

Gigabit Ethernet (cobre); cantidad de puertos: **18**

Cantidad de ranuras del módulo SFP: **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, IEEE 802.3z**

Soporte 10G: **No**

Soporte de control de flujo: **Si**

Soporte VLAN: **Si**

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

Número de VLANs: **32**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **40 Gbit/s**

Rango de reenvío: **29.76 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **15000**

Memoria intermedia de paquetes: **0.5 MB**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client**

Protección contra loops: **Si**

Diseño

Montaje en rack: **Si**

Factor de forma: **1U**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Enlace, PoE, Corriente, Sistema**

Desempeño

Tiempo medio entre fallos: **762116 h**

Control de energía

Fuente de energía: **AC/DC/PoE**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **47/63 Hz**

Consumo de energía (máx.): **212 W**

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: **190 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: **440 mm**

Profundidad: **220 mm**

Altura: **44 mm**

Peso: **2.32 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **540 mm**

Largo del paquete: **342 mm**

Alto del paquete: **90 mm**

Peso del paquete: **2.97 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/601649/dahua-technology-cs4220-16gt-190-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-negro>