

---

## **CS4220-16GT-135 - Switch gestionable L2 en la nube de 18 puertos con 16 PoE**



**Precio: 339.4997€**

SKU: CS4220-16GT-135

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/networking/switch-18-puertos/cs4220-16gt-135/>

### **PRODUCT INFORMATION**

**Categorías: Switch 18 Puertos, ? NETWORKING**

**Etiquetas: dahua**

Cumple con los requisitos de los estándares IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3ab, IEEE802.3z.Cumple con los requisitos de los estándares de suministro de energía IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE e IEEE802.3bt.Administra el consumo de energía PoE y el encendido y apagado de la energía PoE. Admite PoE inteligente.Un amplio rango de temperatura de funcionamiento y una carcasa completamente metálica que es completamente cerrada y a prueba de polvo.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

16 puertos PoE RJ45 10/100/1000Mbps

2 puertos RJ45 Uplink 10/100/1000 Mbps

2 puertos SFP Uplink 1000 Mbps

Consumo PoE: ?90W puertos 1 a 2 (marcados en rojo), ?30W puertos 3 a 16, ?135W en total

Estándares PoE:

IEEE802.3af (PoE)

IEEE802.3at (PoE+)

IEEE802.3bt (Hi-PoE)

Estándares de red:

---

IEEE802.3

IEEE802.3u

IEEE802.3x

IEEE802.3ab

IEEE802.3z

Potentes funciones L2

Capacidad de conmutación de 40Gbps

Tasa de transferencia de paquetes de 29,76Mpps

Memoria de bufer de paquetes: 4Mbit

Jumbo frame: 15K Byte

Direcciones MAC: 8K

VLAN: 32

Función VLAN basada en puertos

Cliente DHCP

Gestión en la nube mediante plataforma Dolynk

Gestión web y gestión por App

Gestión del consumo PoE

Asignación de pines PoE 1,2,4,5?V+,3,6,7,8?V-)

Transmisión PoE de larga distancia

Protocolo Spanning Tree STP/RSTP

Botón de reset

Alimentación: 100V ~ 240V CA, 47-63Hz, máx. 3A

Consumo: ?8,3W (reposo), 154W (máximo)

Temperatura de almacenamiento: -40°C ~ +70°C

Humedad relativa de almacenamiento de 5%~95%

Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +55°C

Humedad relativa de funcionamiento de 5%~95%

Carcasa de metal

Lightning-proof 4kV

Instalación de sobremesa o montaje en rack

---

Dimensiones: 440 (An) x 44 (Al) x 220 mm

Peso bruto: 2,91 kg

Peso neto: 2,26 kg

Incluye alimentador