

---

# CS4218-16ET-135 - Switch gestionable L2 en la nube de 18 puertos con 16 PoE



**Precio: 288.00€**

SKU: CS4218-16ET-135

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/networking/switch-16-puertos/cs4218-16et-135/>

## PRODUCT INFORMATION

**Categorías: Switch 16 Puertos, ? NETWORKING**

**Etiquetas: dahua**

Switch Dahua gestionable Layer2 en la nube  
16 puertos PoE Fast Ethernet  
2 puertos combo RJ45 Uplink Gigabit  
2 puertos combo SFP Uplink Gigabit  
Direcciones MAC 8K  
Gestión de consumo PoE  
Admite PoE inteligente  
Gestión en la nube mediante plataforma Dolyink  
Gestión de la topología de red  
PoE de larga distancia  
Watchdog PoE  
Protección del bucle  
Incluye alimentador 220V

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

16 puertos PoE RJ45 10/100Mbps 2 puertos combo RJ45 Uplink 10/100/1000 Mbps 2 puertos combo 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 7,2Gbps Tasa de transferencia de paquetes de 5,36Mpps Memoria de bufer de paquetes: 4Mbit Jumbo frame: 5K Byte Direcciones MAC: 8K VLAN: 32 Función VLAN basada en puertos Cliente DHCP Gestión en la nube mediante plataforma Dolyink 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 Botón de reset Alimentación: 100V ~ 240V CA, 47-63Hz, máx. 3A Consumo: ?6W (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: 2,23 kg Peso neto: 2,88 kg Incluye alimentador