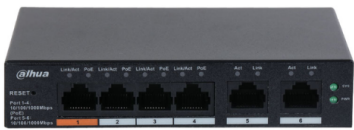


CS4006-4GT-60 - Switch gestionable L2 en la nube de 6 puertos con 4 PoE



SKU: CS4006-4GT-60

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/switch-gestionable/gestionable-1-5-puertos/cs4006-4gt-60/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338
Categorías: NETWORKING, Switch Gestionable, Gestionable 1-5 Puertos
Etiquetas: DAHUA

Switch Dahua gestionable Layer2 en la nube4 puertos PoE Gigabit2 puertos RJ45 Uplink GigabitDirecciones MAC 8KGestión de consumo PoEAdmite PoE inteligenteEntrega PoE total de 60WGestión de la nubeGestión de la topología de redPoE de larga distanciaProtocolo Spanning Tree (STP)Watchdog PoEProtección del bucleIncluye alimentador 220V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Puertos PoE RJ45	4 puertos 10/100/1000 Mbps
Puertos RJ45 uplink	2 puertos 10/100/1000 Mbps
Consumo PoE	? 60 W puerto 1 (marcado en rojo), ? 30 W puertos 2 a 4, ? 60 W 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
Funciones L2	Potentes funciones L2
Capacidad de conmutación	12 Gbps
Tasa de transferencia de paquetes	8,93 Mpps
Memoria de búfer de paquetes	4 Mbit
Jumbo frame	15 KByte
Direcciones MAC	8K
Número de VLAN	32
Función VLAN	VLAN basada en puertos
Cliente DHCP	Sí
Gestión	Gestión web y gestión por aplicación

Parámetro	Valor
Gestión del consumo PoE	Sí
Asignación de pines PoE	1,2,4,5 (V+), 3,6,7,8 (V-)
Transmisión PoE de larga distancia	Sí
Protocolo Spanning Tree	STP/RSTP
Botón de reset	Sí
Alimentación	53 V CC, 1,226 A
Consumo	? 2,5 W (reposo), 65 W (máximo)
Temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ +70 °C
Humedad relativa de almacenamiento	5% ~ 95%
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ +55 °C
Humedad relativa de funcionamiento	5% ~ 95%
Material de la carcasa	Metal
Protección contra rayos	4 kV
Instalación	Sobremesa o montaje en pared
Dimensiones	130 (An) × 26 (Al) × 90 mm
Peso bruto	940 g
Peso neto	290 g
Alimentador incluido	Sí