
S5428-12GF12GT4XF - Switch Gigabit L2+ de 28 puertos con 4 puertos SFP+ de 10G



SKU: S5428-12GF12GT4XF

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/switch-gestionable/gestionable-21-30-puertos/s5428-12gf12gt4xf/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: NETWORKING, Switch Gestionable, Gestionable 21-30 Puertos

Etiquetas: DAHUA

Diseño de puerto totalmente gigabit (puerto de enlace ascendente de 10 gigabits).Soporta STP, RSTP y ERPS.Configuración de VLAN basada en IEEE802.1Q.Agregación de enlaces estáticos y dinámicos.Fácil gestión del dispositivo a través de la página web.Compatible con EMC, el dispositivo es a prueba de rayos.Montaje en escritorio y en rack.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

12 puertos RJ45 de 10/100/1000 Mbps

12 puertos SFP de 100/1000 Mbps

4 puertos SFP de 1/10 Gbps

1 puerto consola

Estándares de comunicación: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ad

Capacidad de conmutación de 128 Gbps

Tasa de reenvío de paquetes de 95 Mpps

Tamaño de búfer de paquetes de 16 Mbit

Jumbo frame 12 Kbyte

Tabla MAC de 32K

VLAN 4K

16 interfaces VLAN

Configuración de VLAN basada en IEEE802.1Q

Agregación de enlaces estáticos/dinámicos

Protocolos de red en anillo: STP/RSTP/ERPS

Soporta *IGMP Snooping*

Gestión en la nube mediante plataforma Dolynk

Alimentación: 110V ~ 240V CA, 50/60Hz, 2 A (adaptador de corriente incluido)

Consumo: 18,8 W (inactivo), 60 W (carga completa)

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

Humedad relativa de almacenamiento: 5% ~ 95% (sin condensación)

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

Humedad relativa de funcionamiento: 10% ~ 90% (sin condensación)

Lightning-proof 4 kV (modo común), 2 kV (modo diferencial)

Instalación en rack o sobremesa

Dimensiones: 440 (An) x 44 (Al) x 164 mm

Peso neto: 1,95 kg

Peso bruto: 2,68 kg