
SG5028X - Switch 24 puertos Gigabit + 4 Uplink 10G SFP+ Manejable Layer2



SKU: SG5028X

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/sg5028x/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: NETWORKING

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 LACP estático. Fácil gestión del dispositivo a través de la página web. Compatible con EMC, el dispositivo es a prueba de rayos. Montaje en escritorio y montaje en rack.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Puertos RJ45	24 × 10/100/1000 Mbps
Puertos SFP	4 × 1/10 Gbps
Puerto consola	1
Estándares de comunicación	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ad
Capacidad de conmutación	128 Gbps
Tasa de reenvío de paquetes	95 Mpps
Tamaño de búfer de paquetes	16 Mbit
Jumbo frame	12 Kbyte
Tabla MAC	32K
VLAN	4K
Interfaces VLAN	10
Configuración VLAN	Basada en puertos
Control de flujo	IEEE 802.3x
Agregación de enlaces	LACP, estáticos, dinámicos
Protocolos de red en anillo	STP / RSTP / ERPS
IGMP Snooping	Soporta
Fuentes de alimentación	2 integradas: 100V ~ 240V CA, 50/60 Hz, 0,8 A
Consumo	13 W (inactivo), 48 W (carga completa)

Parámetro	Valor
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ +55 °C
Humedad relativa de funcionamiento	5% ~ 95% (sin condensación)
Protección contra sobretensiones	Lightning-proof 4 kV (modo común), 2 kV (modo diferencial)
Instalación	En rack o sobremesa
Dimensiones	440 (An) × 44 (Al) × 308,3 mm
Peso neto	3,3 kg
Peso bruto	4,8 kg
Accesorios incluidos	Cable de alimentación y kit de montaje en rack