

ES228GMP - Switch Gigabit Easy Managed de 28 puertos con 24 PoE+ y 2 SFP



SKU: ES228GMP

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/es228gmp/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING

Etiquetas: OMADA, TPLINK

26x Puertos RJ45 10/100/1000Mbps (24x PoE+ compatibles con 802.3af/at)2x Puertos Gigabit SFP384W Potencia PoE Total, con hasta 30W por cada puerto PoEFacilidad de Uso: Soporta plug-and-play para tener conectividad instantanea y las funciones adicionales se configuran de forma sencillaGestión Cloud Centralizada a través de web o de la App OmadaHasta 250m de distancia PoE, QoS?, PoE Auto Recovery, y Port Isolation para redes de videovigilanciaPrevención de Bucles Automática, VLAN, e IGMP SnoopingCarcasa de metal resistente y diseño enrackable

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Elemento	Especificación
Interfaz	24x RJ45 PoE+ 10/100/1000 Mbps, 2x RJ45 10/100/1000 Mbps, 2x ranuras SFP Gigabit
Auto-Negociación/MDI/MDIX	Sí
Cantidad de ventiladores	2
Instalación	Montaje en rack
Bloqueo de seguridad físico	Sí
Fuente de alimentación	100–240V AC, 50/60Hz
Puertos PoE	24 puertos, hasta 30W/puerto, presupuesto total 384W, hasta 250 m PoE
Dimensiones	440 x 330 x 44 mm (17.3 x 13.0 x 1.7 in)
Protección contra sobretensiones	±6kV
Capacidad de conmutación	56 Gbps
Tasa de reenvío de paquetes	41.67 Mpps
Tabla de direcciones MAC	8K
Memoria del buffer de paquetes	4 Mbit

Elemento	Especificación
Jumbo Frame	15 KB
QoS	802.1p/DSCP, 8 colas, WRR, límite de velocidad, control de tormentas
Características L2	Agregación, detección de bucles, control de flujo, espejo de puertos, LLDP
Multicast L2	IGMP Snooping v1/v2/v3, Fast Leave
VLAN	MTU, VLAN por puerto, 802.1Q, hasta 32 grupos VLAN, 4K VID
Método de transmisión	Store-and-Forward
App Omada	Sí
Gestión centralizada	Compatible con OC300, OC200, Cloud Controller, Software Controller
Acceso a la nube	Sí
Aprovisionamiento sin contacto	Sí
Funciones de gestión	GUI web, cliente DHCP, diagnóstico de cables, actualización/configuración por lotes
Certificaciones	FCC, CE, RoHS
Contenido del paquete	Switch ES228GMP, cable de alimentación, soportes, tornillos, guía de instalación
Temperatura de funcionamiento	-5?~45? (23?~113?)
Temperatura de almacenamiento	-40?~70? (-40?~158?)
Humedad de funcionamiento	10%~90%, sin condensación
Humedad de almacenamiento	5%~90%, sin condensación