

# G1016D - Switch Ethernet Gigabit de 16 Puertos



SKU: G1016D

[Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/switch-no-gestionable/no-gestionable-11-20-puertos/g1016d/](https://www.mundicam.com/productos/networking/switch-no-gestionable/no-gestionable-11-20-puertos/g1016d/)

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2348

**Categorías:** NETWORKING, Switch NO Gestiónable, NO Gestiónable 11-20 Puertos

**Etiquetas:** IP-COM

Compatible con IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x16 puertos Ethernet 10/100/1000 Base-T Dirección MAC 8K y aprendizaje automático de direcciones MACControl de flujo full-duplex IEEE 802.3x y control de flujo de contrapresión half-duplexConecta y reproduceAncho de banda de placa base de reenvío a velocidad de cable sin bloqueo de 32 GbpsDiseño de búfer grande de 4 MbCon diseño de cuerpo de 13 pulgadas y soporte para montaje en escritorio, pared y bastidor.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	G1016D
Hardware	
Dimensiones	294 mm x 120 mm x 44 mm
Montaje	Montaje en bastidor: compatible Montaje en escritorio: compatible Montaje en pared: compatible
Material de la carcasa	Metal
Interfaces	(16) 1 puertos GE RJ45
Indicador LED	Enlace de poder /Actuación
Capacidad de conmutación	32 Gbps
Tasa de reenvío	23,8 megabytes por segundo
Método de potencia	100-240 V CA 50/60 Hz
El consumo de energía	Máx.: <12 W
Protección contra rayos	Puerto: 6 kV Potencia: 4 kV

---

Temperatura de funcionamiento	0 °C - 45 °C
Temperatura de almacenamiento	-40°C - 70°C
Humedad de funcionamiento	10% - 90%, sin condensación
Humedad de almacenamiento	5% - 90%, sin condensación
Certificaciones	FCC, CE, RoHS