

Hardware

Estándares de red

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab

Software

Protocolos

CDMA/CD

Conmutador Gigabit Ethernet de 16 puertos TEG1016G 1000M Visión general

- [Hogar](#)
- [Switches No Administrados](#)
- [TEG1016G](#)
- Visión General

TEG1016G es un conmutador en rack no administrable gigabit de 16 puertos diseñado para Internet sencillos, económicos y de alta velocidad. Su velocidad de transmisión full duplex oportuna de archivos de gran tamaño y una transmisión fluida de vídeos. El circuito de protección alimentado incorporado y los 16 puertos pueden soportar sobretensiones de 6 kV, lo que lo convierte en su opción ideal para ampliar o actualizar a una red cableada gigabit estable y de alta velocidad.

Dedicado a la vigilancia

DYMEC