



Networking IP

Switch de 16 puertos Ethernet 10/100/1000
+ 2 puertos de fibra Gigabit SFP

CARACTERÍSTICAS

- 16 puertos de 10/100/1000 Mbps Ethernet RJ-45
- 2 puertos de fibra Gigabit SFP
- Ancho de banda: 32 Gbps
- Cumplimiento de estándares: IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet, IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet, IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x full-duplex flow control
- Temperatura de funcionamiento de 0°C ~ +50°C
- Dimensiones: 440 x 43 x 205 mm
- Alimentación 100-240V AC/50-60 Hz

ESPECIFICACIONES

Puertos	16 puertos Ethernet Gigabit 10/100/1000 + 2 puertos SFP para módulos GBIC SFP
Tecnología de conectividad	Cableado
Tipo de cableado	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Protocolo de interconexión	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ancho de banda	32 GB/s
Indicadores de estado	Indicadores del enlace, velocidad y actividad por puerto integrado en cada puerto RJ-45
Alimentación	100-240V CA, 50-60 Hz
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ +50°C
Humedad	10 - 90%
Cumplimiento de normas	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, FCC Part 15 Class A, VCCI class A, CE
MTBF	307.681 horas (~35 años)
Dimensiones	440 x 205 x 43 mm
Peso	2720 g