



Networking IP

Switch de 8 puertos PoE Ethernet 10/100/1000
+ 2 puertos de fibra Gigabit SFP

CARACTERÍSTICAS

- 8 puertos de 10/100/1000 Mbps Ethernet RJ-45, todos ellos PoE
- 2 puertos de fibra Gigabit SFP
- Ancho de banda: 20 Gbps Full Duplex
- Cumplimiento de estándares: IEEE 802.3i 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, IEEE 802.3x full-duplex flow control, IEEE 802.3af (DTE Power Via MDI)
- Dimensiones: 236 x 27 x 101,6 mm
- Alimentación 48V CC/1,25A (incluye adaptador de corriente)

ESPECIFICACIONES

Puertos	8 puertos Ethernet Gigabit 10/100/1000 (Power Over Ethernet norma 802.3af) + 2 puertos SFP para módulos GBIC SFP
Protocolo de interconexión	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ancho de banda	20 GB/s Full Duplex
Indicadores de estado	Indicadores del enlace, velocidad y actividad por puerto integrado en cada puerto RJ-45
Alimentación	48V CC /1,25 A
PoE	46W máximo (puertos 1 ~ 8)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ +50°C
Humedad	10 - 90%
Cumplimiento de normas	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, FCC Part 15 Class A, VCCI class A, CE
MTBF	157.004 horas (~18 años)
Dimensiones	236 x 101,6 x 27 mm
Peso	700 g