



## Networking IP

Switch de 24 puertos PoE Ethernet 10/100/1000  
+ 2 puertos de fibra Gigabit cooper/SFP

### CARACTERÍSTICAS

- 24 puertos de 10/100/1000 Mbps Ethernet RJ-45, todos ellos PoE
- 2 puertos de fibra combo Gigabit copper/SFP
- Ancho de banda: 48 Gbps
- Cumplimiento de estándares: IEEE 802.3 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 (Power over Ethernet)
- Dimensiones: 440 x 43 x 257 mm
- Alimentación 100-240V AC/50-60 Hz

### ESPECIFICACIONES

Puertos	24 puertos Ethernet Gigabit 10/100/1000 (Power Over Ethernet norma 802.3af) + 2 puertos cooper/SFP para módulos GBIC SFP
Protocolo de interconexión	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ancho de banda	48 GB/s Full Duplex
Indicadores de estado	Indicadores del enlace, velocidad y actividad por puerto integrado en cada puerto RJ-45
Alimentación	100-240V CA, 50-60 Hz
PoE	192W máximo (puertos 1 ~ 24)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ +50°C
Humedad	10 - 90%
Cumplimiento de normas	IEEE 802.3, 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	165.589 horas (~19 años)
Dimensiones	440 x 387 x 43 mm
Peso	6600 g