



S4220-16GT-240

Switch PoE 16 puertos Gigabit + 2 Uplink Gigabit RJ45 + 2SFP
Gigabit 240W Gestionable Layer2



Características

- Switch PoE capa 2.
- Soporta estándar IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, IEEE802.3bt.
- Cumple con IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3ab.
- PoE Watchdog, monitorea en tiempo real el estado del dispositivo.
- 1 botón de reinicio y 1 puerto Consola.
- Puertos 1-16: 16xRJ45 10/100/1000Mbps (PoE).
- Puertos 17-18: 2xRJ45 10/100/1000Mbps (Uplink).
- Puertos 19-20: 2xSFP 1000Mbps (Uplink).
- Puerto 1-2 $\leq 90W$, Puertos 3-16 $\leq 30W$, total $\leq 240W$.
- BT 90W (Puerto rojo) => Los puertos rojos son compatibles con los estándares IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt y HiPoE, con un consumo máximo de potencia de salida de 90W por puerto. Adecuados para alimentar dispositivos de alta potencia.
- Consumo de energía: En reposo: 20W / Carga completa: 240W.
- Temperatura de trabajo: $-10^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$.
- Dimensiones y peso: 440x300x44mm / 3.4Kg.

*Incluye fuente de alimentación interna y cable de alimentación CEE Schuko.

Accesorios

- [GSFP-1310-20-SMF](#)
- [GSFP-1310R-20-SMF](#)
- [GSFP-1310T-20-SMF](#)
- [GSFP-850-MMF](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/s4220-16gt-240-switch-poe-16-puertos-gigabit-2-uplink-gigabit-rj45-2sfp-gigabit-240w-gestionable-layer2-19656>