



# CS4010-8ET-110

Switch PoE 8 puertos 10/100 + 2RJ45 Uplink Gigabit 110W  
Manejable en Cloud 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.
- Puertos 1-8: 8xRJ45 10/100Mbps (PoE).
- Puertos 9-10: 2xRJ45 10/100/1000Mbps (Uplink).
- Puerto 1 ≤90W, Puertos 2-8 ≤30W, total ≤110W.
- 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: 3W / Carga completa: 110W.
- Temperatura de trabajo: -10°C ~ +55°C.
- Cloud Management: Gestión en la nube a través de la aplicación DoLynk Care.
- Dimensiones y peso: 190x106x30mm / 0.5Kg.

\*Alimentador incluido.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/cs4010-8et-110-switch-poe-8-puertos-10-100-2rj45-uplink-gigabit-110w-manejable-en-cloud-layer2-19411>