

SWITCH POE+ (L2) DE GAMA INDUSTRIAL DE 4 PUERTOS RJ45 10/100MBPS + 1 PUERTO COMBO (RJ45 FAST ETHERNET O SFP)



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Switch PoE+ (L2) de gama industrial de 4 puertos RJ45 10/100Mbps + 1 puerto combo (RJ45 Fast Ethernet o SFP)
- No incluye alimentador

CARACTERÍSTICAS

- Switch PoE+ de gama industrial de 4 puertos RJ45 10/100Mbps + 1 puerto combo (RJ45 Fast Ethernet o SFP)
- Gestión L2
- 4 puertos PoE/PoE+ RJ45 10/100Mbps, auto-negociados, detección automática de MDI/MDI-X
- 1 puerto combo (RJ45 10/100Mbps y ranura SFP Fast Ethernet 100Base-FX para transceptor SFP estándar)
- Consumo PoE: $\leq 30W$ (puertos 2 a 5), 125W en total
- Protocolo PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Hasta 100 metros con cable de red CAT5e
- Cumple con los estándares IEEE 802.3, 802.u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
- Admite control de flujo 802.3x para Full-Duplex y contrapresión para Half-Duplex
- Compatible con versiones anteriores con 802.3af PD
- Tabla MAC de 1K
- Proporciona dos tipos de interfaces de fuente de alimentación: Jack y bloque de terminales
- Entrada de alimentación 6V ~ 60V CC
- Consumo máximo sin PoE de 4W
- Voltaje PoE de 44V ~ 57V CC
- Consumo máximo con PoE+ de 125W
- No incluye alimentador (recomendado: SAM-4417)
- Temperatura de almacenamiento de $-40^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$
- Temperatura de funcionamiento de $-30^{\circ}C \sim +70^{\circ}C$
- Humedad relativa de 10%~90% (sin condensación)
- Carcasa metálica sin ventilador interno
- Dimensiones: 144 x 104,5 x 26 mm
- Soporta montaje en carril DIN o pared

PRODUCTOS RELACIONADOS



SAM-4417