

PFS3110P96

Switch 8 Puertos PoE (No administrable)

Especificaciones Técnicas

Características

Puerto Ethernet	1 * 1000 Base-X 1 * 10/100/1000 Base-T 8 * 10/100 Base-T (fuente de alimentación PoE)
PoE Consumo de energía	Cada puerto $\leq 30W$, Total $\leq 96W$
Protocolo PoE	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Capacidad de conmutación	7.6G
Tasa de envío de paquetes	4.17Mpps
Memoria del búfer de paquetes	1Mb
Tamaño de la tabla MAC	8K
Control de flujo	Activar de forma predeterminada
Fuente de alimentación	48V CD ~ 57V CD
Protección contra rayos	Modo Común 4KV Modo Diferencial 2KV
Temperatura de trabajo	-30 ° C ~ 65 ° C
Peso	540 g
Dimensión (W × D × H)	150mm × 100mm × 42mm