

# PFS3008-8ET-60

Commutateur Rapide PoE Ethernet 8 ports avec PoE 4 ports



## Généralités sur le Produit

PFS3008-8ET-60 est un commutateur Ethernet rapide à 8 ports, qui prend en charge une transmission PoE longue distance de 250 mètres. Il dispose des ports PoE 4 \* 10 / 100Mbps et des ports Ethernet 4 \* 100 Mbps. Le produit est équipé de deux modes de transmission (par défaut / extension), qui sont commandés par un commutateur DIP.

## Caractéristiques Techniques

Modèle	PFS3008-8ET-60
Port Ethernet	Ports PoE 4 * 10/100 Mbps Ports 4 * 10/100Mbps
PoE de Consommation Électrique	Port 1 ≤ 60 W, Port2-4 ≤ 30 W, Total ≤ 60 W
Protocole PoE	IEEE802.3af (PoE), IEEE802.3at (PoE+), Hi-PoE
Capacité de Commutation	1,8Gbps
Taux de Transfert de Paquet	1,19Mpps
Mémoire Tampon de Paquet	768Kb
Taille de la Table MAC	2K
Contrôle de Flux	Activer par défaut
Application d'humidité	De 10 % à 90 %
Alimentation	Adaptateur d'alimentation CC de 48 à 57 V
Protection Contre la Foudre	Mode Commun 2 kV Mode différentiel 0,5 kV
Température de Fonctionnement	De -10 à +55 °C
Poids	0,48 kg
Dimensions (l × P × H)	190 mm × 100 mm × 30 mm

## Caractéristiques

- Commutateur commercial à deux couches
- Supporte les normes IEEE802.3, IEEE802.3u et IEEE802.3X
- MAC apprentissage automatique, le vieillissement, la capacité d'adresse MAC est 2K
- Supporte l'auto-adaptation MDI / MDIX
- Port RJ45 supporte l'auto-adaptation 10/100 Mbps
- Supporte les normes d'alimentation électrique IEEE802.3af et IEEE802.3at
- Adopte un boîtier en métal
- Prise en charge de Hi-PoE 60 W
- Prise en charge de l'alimentation CC de 48 à 57 V