

PFS3006-4ET-60

Switch PoE Fast Ethernet de 4 puertos



Descripción del producto

PFS3006-4ET-60 es un conmutador Ethernet rápido de 4 puertos, que admite una transmisión PoE de larga distancia de 250 metros. Proporciona puertos PoE de 4 * 10 / 100Mbps y puertos de enlace ascendente de 2 * 100 Mbps. El producto está equipado con dos modos de transmisión (Predeterminado / Extender), que son controlados por el interruptor DIP.

Especificación técnica

| | |
|------------------------------|--|
| Modelo | PFS3006-4ET-60 |
| Puerto Ethernet | 2 * 10 / 100Mbps puertos de enlace ascendente 4 * 10/100 Mbps puertos PoE |
| Consumo de energía PoE | Puerto1≤60W, Puerto2-4≤30W, Total≤60W |
| Protocolo PoE | IEEE802.3af (PoE), IEEE802.3at (PoE +), Hi-PoE |
| Capacidad de conmutación | 1.8Gbps |
| Tasa de reenvío de paquetes | 890kpps |
| Memoria de búfer de paquetes | 768Kb |
| Tamaño de tabla MAC | 2K |
| Control de flujo | Habilitar por defecto |
| Aplicación Humedad | 10% ~ 90% |
| Poder | Adaptador de corriente DC48 ~ 57V |
| Protección contra rayos | Modo común 2KV Modo diferencial 0.5KV |
| Temperatura de trabajo | - 10 ° C ~ + 55 ° C |
| Peso | 0.3kg |
| Dimensión (W × D × H) | 130 mm × 85 mm × 26 mm |

Características

- Capa dos conmutador comercial
- Admite los estándares IEEE802.3, IEEE802.3u e IEEE802.3X
- Aprendizaje automático de MAC, envejecimiento, la capacidad de la dirección MAC es de 2K
- Admite autoadaptación MDI / MDIX
- El puerto RJ45 admite autoadaptación de 10/100 Mbps
- Admite los estándares de fuente de alimentación IEEE802.3af e IEEE803.3at
- Adopta caja de metal
- Soporta Hi-PoE 60W
- Admite fuente de alimentación DC 48-57V