

2flex

Excelência em Tecnologia e Conectividade

FICHA TÉCNICA

SWITCH PoE REVERSO

- Chaveamento VLAN ON/OFF
- Todas as portas são blindadas
- 8 Portas RJ45



**Linha
Network**

SWITCH

PoE Reverso

O Switch 2F-N1008PR pode ser usado na sua rede Ethernet com uplink em qualquer porta quando a função VLAN estiver em OFF, ou na porta 1 quando a função VLAN estiver em ON. Funciona com alimentação por conector tradicional ou PoE de 5-48VDC.



Características

Geral

Memória buffer de 2MB;

Todas as portas são blindadas;

Todas as portas são confeccionadas com 8 pinos;

Tensão de trabalho de 5~48VDC;

Padrões: IEEE 802.3af e IEEE 802.3at;

Cabo de conexão: 10Base-T: UTP CAT3(ou melhor); 100Base-TX: UTP CAT5; CAT6;

Número de portas: 8x 10/100Mbps Auto negociáveis;

Temperatura de operação: 0°C~40°C;

Temperatura de armazenagem: -40°C~70°C;

Umidade de operação: 10°C~90°C;

Umidade de armazenagem: 5°C~90°C.

Dimensões Switch 2F-N10008G

