

Especificações do Equipamento PIM-2X10GE-SFP+=

Dispositivo para emissao, transmissao e recepcao de dados, para equipamento Cisco serie VEDGE-2000, 2 portas 10GE SFP+ PIM



Produto	Descrição do Produto
PIM-2X10GE-SFP+=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: PIM-2X10GE-SFP+=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- DESCRIÇÃO TÉCNICA:
- O PIM-2X10GE-SFP+ É UM MÓDULO DE INTERFACE PLUGGABLE PARA O ROTEADOR CISCO VEDGE 2000, OFERECENDO 2 PORTAS DE 10 GIGABIT ETHERNET COM CONECTORES SFP+. SUPORTA TRANSCEPTORES COMPATÍVEIS COM O PADRÃO IEEE 802.3AE, PERMITINDO CONEXÕES DE ALTA VELOCIDADE DE 10 GBPS POR PORTA. PODE SER INSTALADO EM QUALQUER UM DOS DOIS SLOTS PIM DO ROTEADOR, SEM RESTRIÇÕES NO NÚMERO DE PORTAS UTILIZÁVEIS.

INDICADORES LED:

- DESLIGADO: MÓDULO OFFLINE OU ROTEADOR DESLIGADO.
- VERDE: MÓDULO ONLINE E FUNCIONANDO NORMALMENTE.
- VERMELHO: MÓDULO ONLINE, MAS COM FUNCIONAMENTO ANORMAL.

DIMENSÕES:

- ALTURA: 6,9 CM
- LARGURA: 1,4 CM
- PROFUNDIDADE: 1,2 CM

AMBIENTE OPERACIONAL:

- TEMPERATURA TÍPICA DE OPERAÇÃO: 0°C A 70°C