

Especificações do Equipamento DWDM-SFP-5172=

Dispositivo para transmissão, emissão e recepção de dados, modulo transceptor DWDM SFP, comprimento de onda de 1551.72 nm SFP



Produto	Descrição do Produto.
DWDM-SFP-5172=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN : DWDM-SFP-5172=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Dados bidirecionais de até 2,7 Gb/s links
- Pegada SFP hot-plug
- Transmissor laser DFB com classificação DWDM e estabilização de temperatura
- Grade ITU de 100 GHz, banda C
- Laser DFB de baixa dispersão com desempenho de alcance de 120 km
- Comprimento de onda controlado dentro de 0,1nm ao longo da vida e temperatura
- Orçamento de link estendido com APD tecnologia de receptor
- Compatível com SONET OC-48 LR-2
- Compatível com Gigabit Ethernet
- DWDM e SONET amplificados redes
- Agregação de largura de banda
- Topologias em anel com OADMs reconfiguráveis

AMBIENTE:

- Faixa operacional estendida: -5°C a Temperatura da caixa de 70°C

ENERGIA:

- Consumo de 8W

SEGURANÇA:

- Laser Classe I 21CFR1040
- GR-20-CORE:
- GR-326-CORE:
- GR-1435-CORE: