

## Especificações do Equipamento CWDM-SFP-1490=1

---

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, transceptor CWDM, comprimento de onda 1490nm, SFP e 1G/2G FC



Produto	Descrição do Produto
CWDM-SFP-1490=1	Dispositivo para emissao, transmissao e recepcao de dados

# **ESPECIFICAÇÕES DO PN: CWDM-SFP-1490=**

## ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Ligações de 1,25 Gbps full duplex
- Orçamento de link óptico de 30 decibéis (dB)
- Regulamentação e conformidade com padrões
- Compatível com o padrão 1000BASE-X, conforme especificado no IEEE 802.3 z
- Segurança: Laser Classe I 21CFR1040

## AMBIENTE:

- Temperatura de operação: 0 a 50 ° C)
- Temperatura de armazenamento: -40 e 85 ° C
- Umidade relativa: 10 a 90 por cento, sem condensação.

## SEGURANÇA:

- UL60950-1
- C-UL to CAN/CSA 22.2 No.60950-1
- TUV/GS a EN 60950-1
- CB to IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1

## EMC:

- FCC Parte 15 Classe A
- EN 55022B Classe A (CISPR22 Classe A)
- VCCI Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A e AS/NZS CISPR22 Classe A
- KCC
- CCC for PS FRU Redundante.