

Especificações do Equipamento SFP-10G-T-X=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, modulo transceptor 10GBASE-T SFP+, para cabo categoria 6A



Produto	Descrição do Produto
SFP-10G-T-X=	Dispositivo para transmissao e recepcao de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: SFP-10G-T-X=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Suporta 10GBase Ethernet
- Suporta OTU2/OTU2e

DIMENSÕES (H x W x D):

- 8.5 x 13.4 x 56.5mm

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 0 até 70°C (32 até 158°F)
- Temperatura de armazenamento: -40 até 85°C (-40 até 185°F)

SEGURANÇA:

- Laser Class 1 21CFR-1040 LN#50 7/2001
- Laser Class 1 IEC60825-1
- Cabo Jacket para SFP+
- Toda profundidade SFP+

EMC:

- GR-20-CORE
- GR-326-CORE
- GR-1435-CORE
- IEEE 802.3: 10-Gigabit Ethernet
- ITU-T G.709
- ITU-T G.975: GFEC
- ITU-T G.975.1: EFEC
- SFP+ MSA SFF-8431
- SFP+ MSA SFF-8461