

Especificações do Equipamento MA-SFP-1GB-LX10

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, transceptor 1000Base LX10, modo único, para equipamento Meraki



Produto	Descrição do Produto
MA-SFP-1GB-LX10	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: MA-SFP-1GB-LX10

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Hot-swappable podendo ser retirado com o equipamento ligado
- QSFP - Duplex LC
- Comprimento de onda: 832-918nm
- Fibra MMF
- Descrição de fibra: OM2, OM3, OM4
- Distância máxima: 30, 100, 150m
- 1 Gigabit

DIMENSÕES(AxLxP):

- 13.5 x 18.4 x 72.4 mm.

AMBIENTE:

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

PADRÕES:

- GR-20-CORE:
- GR-326-CORE:
- GR-1435-CORE:
- IEEE 802.3ba (-SR4, -LR4)
- IEEE 802.3ae (-CSR4)
- QSFP+ MSA SFF-8436
- SFP+ MSA SFF-8431 e -8461
- RoHS 6