

# Especificações do Equipamento MA-SFP-10GB-SR

---

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, transceptor Meraki 10G, Base SR, Multimodo, 10Gbits, codigo MA-SFP-10GB-SR



Produto	Descrição do Produto
MA-SFP-10GB-SR	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: MA-SFP-10GB-SR**

### **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
- 10 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