

## Especificações do Equipamento DS-X97-SF4-K9=

---

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, modulo Supervisor-4, para equipamento Cisco Serie MDS9700



Produto	Descrição do Produto
DS-X97-SF4-K9=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

# **ESPECIFICAÇÕES DO PN: DS-X97-SF4-K9=**

## **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**

- Processador Intel® Xeon®
- 2 quad cores
- 2,13 GHz
- 64-bit
- Cisco NX-OS Software Release 7.3 ou posterior
- Memória
  - 32 GB (DDR3)
  - NVRAM 2-MB battery backup
  - USB flash
- Compatível com Cisco MDS 9718 Multilayer Director
- Compatível com Cisco MDS SAN-OS Software Release 7.3 ou posterior

## **INTERFACES**

- 1 porta console RS-232 RJ-45
- 1 porta de gerenciamento Ethernet 10/100/1000
- 2 portas USB 2.0

## **DIMENSÕES**

- 5,18 x 20,17 x 55,5 cm (A x L x P)

## **AMBIENTE**

- Temperatura operacional: 0° a 40°C
- Temperatura não operacional: -40° a 70°C (armazenamento)
- Umidade operacional: 10% a 90% (sem condensação)
- Umidade de armazenamento: 10% a 95% (sem condensação)
- Altitude operacional: -60 a 2.000 m

## SEGURANÇA

- CE Marking
- UL 60950
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950
- EN 60950
- IEC 60950
- AS/NZS 3260
- IEC60825
- EN60825
- 21 CFR 1040

## EMC

- FCC Part 15 (CFR 47) Classe A
- ICES-003 Classe A
- EN 55022 Classe A
- CISPR 22 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- VCCI Classe A
- EN 55024
- EN 50082-1
- EN 61000-6-1
- EN 61000-3-2
- EN 61000-3-3