

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO DS-C9148V-24EK9=

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie MDS 9148V, 64G fixo, canal fibra, Base PSE



Produto	Descrição do Produto
DS-C9148V-24EK9=	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : DS-C9148V-24EK9=**

### ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- DESCRIÇÃO DO PRODUTO: SWITCH FIBRE CHANNEL CISCO MDS 9148V 64G, 1RU, COM 24 PORTAS ATIVAS, 4 VENTILADORES, 2 FONTES DE ALIMENTAÇÃO, VARIANTE COM EXAUSTÃO PELA LATERAL DAS PORTAS.
- POTÊNCIA:
- FONTES DE ALIMENTAÇÃO CERTIFICADAS 80 PLUS PLATINUM.
- OPÇÕES DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO:
- 2 FONTES DE 500W AC, VARIANTE COM EXAUSTÃO PELA LATERAL DAS PORTAS.
- 2 FONTES DE 1200W AC/HVAC/HVDC COM FLUXO DE AR BIDIRECIONAL.
- CONSUMO TÍPICO DE ENERGIA:
- APROXIMADAMENTE 174W EM ESTADO OCIOSO SEM MÓDULOS ÓPTICOS.
- ATÉ 228W COM 24 MÓDULOS ÓPTICOS 64G SW A 50% DA TAXA DE LINHA.
- ENTRADA AC PARA FONTE DE 500W: 100 A 240 V AC (VARIAÇÃO DE 10%).
- ENTRADA AC PARA FONTE DE 1200W: 90 A 305 V AC.
- ENTRADA DC PARA FONTE DE 1200W: 192 A 400 V DC.
- FREQUÊNCIA NOMINAL: 50 A 60 HZ.

### DIMENSÕES:

- ALTURA: 4,37 CM
- LARGURA: 43,94 CM
- PROFUNDIDADE: 45,72 CM

### AMBIENTE:

- TEMPERATURA AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0 A 40 °C
- TEMPERATURA AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO E NÃO OPERAÇÃO: -40 A 70 °C
- UMIDADE RELATIVA (NÃO CONDENSANTE) EM OPERAÇÃO: 10% A 90%
- UMIDADE RELATIVA (NÃO CONDENSANTE) EM ARMAZENAMENTO: 10% A 95%
- ALTITUDE DE OPERAÇÃO: -60 A 2000 METROS