

Especificações do Equipamento N9K-X9788TC-FX=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, cartão de linha, para equipamento Cisco Nexus 9500, com 48 portas de 1/10GBaseT e 4 portas de 100G



Produto	Descrição do Produto
N9K-X9788TC-FX=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: N9K-X9788TC-FX=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- 48 portas 100Mb e 1/10GE BASE T
- 4 portas 40/100GE QSFP28
- Performance 1,7Tbps

ENERGIA:

- Potência típica: 513 W
- Potência máxima: 684 W

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 0° a 40°C
- Temperatura de armazenamento: -40° a 70°C
- Humidade (sem condensação): 5 a 95%

SEGURANÇA:

- NEBS
- UL 60950-1 Second Edition
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 Second Edition
- EN 60950-1 Second Edition
- IEC 60950-1 Second Edition
- AS/NZS 60950-1
- GB4943

EMC - emissões:

- 47CFR Part 15 (CFR 47) Class A
- AS/NZS CISPR22 Class A
- CISPR22 Class A
- EN55022 Class A

- ICES003 Class A
- VCCI Class A
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- KN22 Class A
- CNS13438 Class A

EMC - imunidade:

- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN 61000-4 series