

Especificações do Equipamento C9400-LC-48XS=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, cartão de linha, para equipamento Cisco serie Catalyst 9400, com 48 portas 10 Gigabit Ethernet (SFP+)



Produto	Descrição do Produto
C9400-LC-48XS=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C9400-LC-48XS=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 48 portas sem bloqueio 10GBASET, 5/2,5G multigigabit, módulo 1000/100M (RJ-45).
- Suportado no software Cisco IOS XE versão 17.8 ou posterior.
- Cisco UPOE+ está habilitado, com capacidade de até 90 W em todas as portas da placa de linha.
- Ethernet 802.3az com eficiência energética.
- IEEE 802.3bt/af/at e PoE pré-padrão Cisco.
- Capacidade IEEE 802.1AE (MACsec-256) em hardware.
- Jumbo Frame de Camada 2 a Camada 4 suporta até 9.216 bytes.
- Ideal para aplicações Wi-Fi 6/6E em campus e filiais que exigem desempenho aprimorado.

DIMENSÕES:

- (A x L x P): 4,06 x 37,90 x 37,00 cm

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (5 a 40°C).
- temperatura de operação (curto prazo) 1: (-5 a 55°C).
- Umidade de operação (nominal) (umidade relativa): 5 a 95%.
- Temperatura de armazenamento: (-40 a 70°C).

SEGURANÇA:

- UL 60950-1
- CAN/CSA-C222.2 N° 60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950.1
- IEEE 802.3