

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO 8101-32FH=

Roteador digital, Cisco serie 8100, sem capacidade de conexão sem fio, com 32 portas 400G QSFPDD, 1RU, sistema fixo, sem HBM



Produto	Descrição do Produto
8101-32FH=	Roteador digital Cisco serie 8100

ESPECIFICAÇÕES DO PN: 8101-32FH=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Chassi rack 19" 1U com 32 portas SFP+ ópticas, compatível com transceptores 1G/10G
- Gerenciamento via Web GUI, CLI e SNMP v2/v3
- Fonte dupla redundante hot-swap
- Potência: 0,12 kW (120 W) em carga máxima

DIMENSÕES:

- Altura × Largura × Profundidade: 4,5cm × 48,3cm × 30,0cm

AMBIENTE:

- Temperatura de operação: –10 °C a 60 °C
- Temperatura de armazenamento: –40 °C a 85 °C
- Umidade relativa de operação: 5 % a 95 % (sem condensação)

SEGURANÇA:

- IEC 60950-1:2005
- IEC 60950-1:2005/AMD1:2009
- IEC 60950-1:2005/AMD2:2013
- EN 60950-1:2006
- EN 60950-1:2006/A11:2009
- EN 60950-1:2006/A1:2010
- EN 60950-1:2006/A12:2011
- EN 60950-1:2006/A2:2013
- CA/30254/CSA (2022-07-14)

EMC: Emissões

- CB 159098-70219356 (80139214)