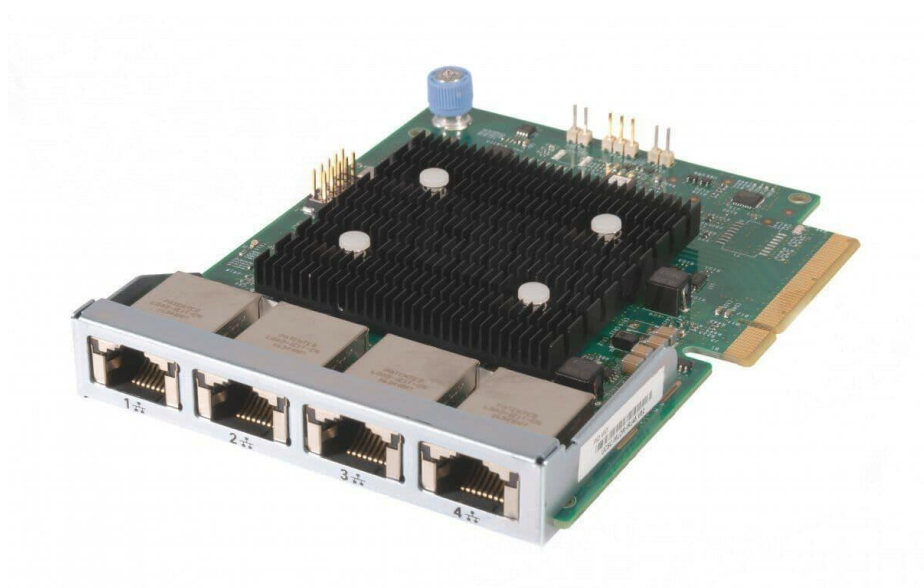


Especificações do Equipamento UCSC-MLOM-IRJ45=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, cartão MLOM NIC, Intel i350, Quad-Port 1Gb, código UCSC-MLOM-IRJ45=



Produto	Descrição do Produto
UCSX-I-9108-25G=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: UCSC-MLOM-IRJ45=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Tipo de dispositivo: Adaptador de rede
- Portos: Gigabit Ethernet x 4
- Tecnologia de Conectividade: Com fio
- Interfaces: 4 x 1000Base-T - RJ-45
- Tipo de cabeamento: Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
- Protocolo de Link de Dados: LAN de 10 Mb, LAN de 100 Mb, GigE
- Taxa de transferência de dados: 1 Gbps
- Processador: 1 x I350 - Intel
- Servidor de Rack UCS C3160

DIMENSÕES:

- Largura: 6.85 cm
- Profundidade: 13.46 cm

TEMPERATURA:

- Temperatura de operação: 0 a 40°C
- Temperatura, fora de operação: -40 a 70°C
- Umidade (UR), sem condensação: 5 a 95%

SEGURANÇA:

- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1
- GB4943

EMC:

- CISPR22 Classe A
- EN55022 Classe A

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