

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO C1300-24FP-4X

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie Catalyst 1300, com 24 portas GE, Full PoE, 4 portas 10G SFP+



Produto	Descrição do Produto
C1300-24FP-4X	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C1300-24FP-4X

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 24 PORTAS GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 MBPS.
- 4 PORTAS UPLINK 10 GIGABIT SFP+.
- SUPORTE A POE+ COM POTÊNCIA TOTAL DE ATÉ 375 W PARA ALIMENTAR DISPOSITIVOS CONECTADOS.
- GERENCIÁVEL, COM CAPACIDADE PARA MONTAGEM EM RACK.
- MODELO COM VENTILAÇÃO POR VENTILADOR (1 FAN).
- COMPATÍVEL COM RECURSOS AVANÇADOS DE REDE E SEGURANÇA TÍPICOS DA SÉRIE CATALYST 1300.

POTÊNCIA:

- ORÇAMENTO DE POTÊNCIA POE: 375 WATTS.
- FONTE DE ALIMENTAÇÃO INTERNA.

DIMENSÕES:

- APROXIMADAMENTE 4,4 CM (ALTURA) X 44,5 CM (LARGURA) X 26,8 CM (PROFUNDIDADE).

AMBIENTE:

- TEMPERATURA OPERACIONAL TÍPICA: -5 °C A 50 °C.
- UMIDADE OPERACIONAL: 10% A 90%, SEM CONDENSAÇÃO.

SEGURANÇA:

- PRODUTO A LASER CLASSE 1 PARA PORTAS DE FIBRA ÓPTICA.
- RECOMENDAÇÕES PARA INSTALAÇÃO POR PESSOAL QUALIFICADO.
- PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ELETROSTÁTICAS (ESD) E ATERRAMENTO CONFORME NORMAS LOCAIS.
- DISPOSITIVO DE DESCONEXÃO DE DOIS POLOS PARA SEGURANÇA ELÉTRICA.

EMC (PADRÕES):

- PRODUTO CLASSE A CONFORME CISPR22/EN55022/CISPR32/EN55032.