

Especificações do Equipamento C1300-48P-4G

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie Catalyst 1300, com 48 portas GE, PoE, 4 portas 1G SFP



Produto	Descrição do Produto
C1300-48P-4G	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C1300-48P-4G

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- PoE+: suporta power over ethernet plus (poe+) com um orçamento de energia de 370w.
- Consumo de energia: 445.85 w (máximo).
- Fonte de alimentação: interna, com opção para fonte redundante.
- Tensão de entrada ca: 100 a 240 vac.
- Frequência: 50 a 60 hz.
- PoE+: suporta power over ethernet plus (poe+) com um orçamento de energia de 370w.

DIMENSÕES:

- Medidas: 4,4 cm (altura) x 44,5 cm (largura) x 35,0 cm (profundidade).

AMBIENTE:

- temperatura de operação: -5°C a 50°C.
- temperatura de armazenamento: -25°C a 70°C.
- umidade relativa: 10% a 90% (operacional e armazenamento, sem condensação).

SEGURANÇA:

- Suporta IEEE 802.1x para autenticação de rede.
- Inspeção ARP dinâmica para evitar ataques de spoofing.
- Proteção de origem IP e DHCP snooping para segurança de rede.
- Prevenção de ataques DOS (negação de serviço).
- Autenticação baseada em MAC e Web.
- Algoritmos de segurança como HTTPS e SSH.
- Suporte a VLANs (private VLAN, voice VLAN).