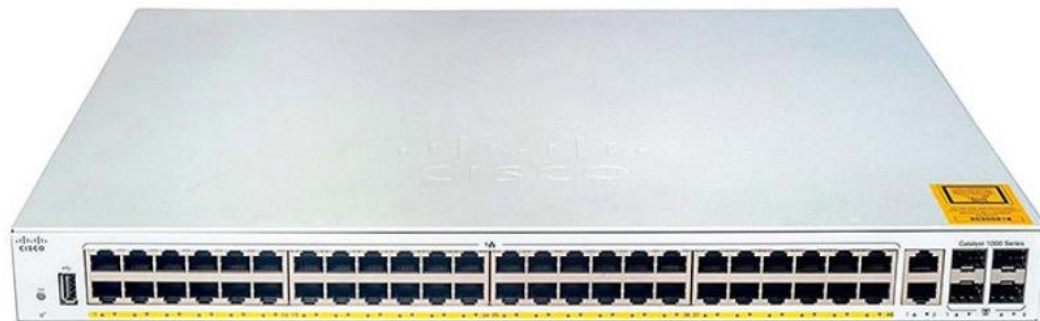


## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO C1200-48P-4X

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie Catalyst 1200, com 48 portas GE, PoE, 4 portas 10G SFP+



Produto	Descrição do Produto
C1200-48P-4X	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : C1200-48P-4X**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- Switch com 48 portas Gigabit Ethernet com suporte PoE (Power over Ethernet).
- 4 portas uplink SFP+ de 10 Gigabit Ethernet para conectividade de alta velocidade.
- Suporte a Layer 3 estático para roteamento básico.
- Gerenciamento via interface web (Web UI) e Cisco Business Dashboard.
- Suporte a VLAN, QoS, ACLs, 802.1x, prevenção de DoS.
- Suporte a Cisco Plug and Play para fácil implantação.
- Suporte a módulos SFP/SFP+ compatíveis para fibra multimodo e monomodo.
- Processador ARM dual-core de 1.4 GHz para desempenho eficiente.
- Suporte a PoE com potência total disponível de até 375 W.
- Ventilação ativa com ventoinha para resfriamento.

### **POTÊNCIA:**

- Fonte de alimentação interna universal, 100 a 240 V, 50 a 60 Hz.
- Potência PoE total disponível de até 375 W.

### **DIMENSÕES:**

- 4,4 cm (A) x 44,5 cm (L) x 35,0 cm (P)

### **AMBIENTE:**

- Temperatura operacional: 0 °C a 50 °C
- Temperatura de armazenamento: -25 °C a 70 °C
- Umidade operacional: 10% a 90%, relativa, sem condensação
- Umidade de armazenamento: 10% a 90%, relativa, sem condensação

### **SEGURANÇA:**

- Produto a laser Classe 1 para portas de fibra óptica.

### **EMC (PADRÕES):**

- Produto Classe A conforme CISPR22/EN55022/CISPR32/EN55032.