

# ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO C1000-8FP-E-2G-L

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie Catalyst 1000, com 8 portas GE, Full POE, Ext PS, 2 uplinks 1G SFP



PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
C1000-8FP-E-2G-L	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : C1000-8FP-E-2G-L**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- 8 PORTAS 10/100/1000 COM SUPORTE A POE+
- 2 PORTAS SFP GIGABIT UPLINK
- BUDGET DE POE DE 67W
- GERENCIAMENTO VIA WEB UI E CLI
- SUPORTE A VLANS, STP, E LAGG
- ACESSO À CAMADA 2
- DESIGN COMPACTO PARA MONTAGEM EM RACK OU MESA
- PID: C1000-8FP-E-2G-L

### **POTÊNCIA:**

- 15.2W
- 100-240 VAC

### **DIMENSÕES:**

- 4,40CM (A) X 21,50CM (L) X 17,50CM (P)

### **AMBIENTE:**

- -5 A 45 °C
- -40 A 70 °C
- 10% A 95% NÃO CONDENSADA

### **SEGURANÇA:**

- UL 60950-1, EN 60950-1, CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1

### **EMC (PADRÕES):**

- FCC PART 15 CLASS A, EN 55032 CLASS A, AS/NZS CISPR 22 CLASS A