

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO CBS110-5T-D-NA

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie CBS110  
Unmanaged, com 5 portas GE, Desktop, PSU externa



Produto	Descrição do Produto
CBS110-5T-D-NA	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: CBS110-5T-D-NA**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- 5 PORTAS GIGABIT ETHERNET 10/100/1000
- SWITCH NÃO GERENCIÁVEL
- DESIGN FANLESS (SEM VENTONHA)
- MONTAGEM PARA ESCRITÓRIO (DESKTOP), NÃO RACKMOUNT

### **POTÊNCIA:**

- CONSUMO DE ENERGIA: 2,81 W (110 V), 3,1 W (220 V)
- VOLTAGEM: 100 A 240 V, 50 A 60 Hz, FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA UNIVERSAL

### **DIMENSÕES:**

- 11,0 cm (A) x 10,0 cm (L) x 3,0 cm (P)

### **AMBIENTE:**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 °C A 50 °C
- TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM: -20 °C A 70 °C
- UMIDADE OPERACIONAL: 10% A 90%, RELATIVA, SEM CONDENSAÇÃO

### **SEGURANÇA:**

- UL 60950, CSA 22.2, CE, FCC PARTE 15 CLASSE A

### **EMC (PADRÕES):**

- CONFORME FCC PARTE 15, CE, ICES-003, CISPR 32, EN 55032, EN 55024