

# ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO IE-9320-24P4X-E

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie IE-9320, com 24 portas PoE+ Downlinks, com 4 uplinks GE (385W)



Produto	Descrição do Produto
IE-9320-24P4X-E	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: IE-9320-24P4X-E**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

EQUIPAMENTO: IE-9320-24P4X-E

- 28 PORTAS TOTAIS
- 24 PORTAS RJ45 10/100/1000M COM POE+
- 4 PORTAS SFP 1/10G UPLINK
- 4GB RAM, 8GB FLASH ONBOARD
- PORTAS DE ALARME: 4 ENTRADAS DRY-CONTACT, 1 SAÍDA RELÉ FORM-C
- CONSOLE: 1 RS-232 (RJ-45), 1 MICRO USB
- SUPORTE PARA FONTES DE ALIMENTAÇÃO REDUNDANTES AC/DC SUBSTITUÍVEIS EM CAMPO
- REFRIGERAÇÃO POR CONDUÇÃO (SEM VENTONHAS)
- SUPORTE PARA STACKING
- LEDS DE STATUS DO SISTEMA E PORTAS

### **POTÊNCIA:**

- CONSUMO: 39 W
- VOLTAGEM DE ENTRADA: 85–265 VAC, 88–300 VDC (ALTA TENSÃO); 18–75 VDC (BAIXA TENSÃO)

### **DIMENSÕES:**

- 4,37 CM (A) X 44,45 CM (L) X 35,56 CM (P)  
(1.72" X 17.5" X 14.0" APROXIMADAMENTE)

### **AMBIENTE:**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:
  - 40°C A +75°C (COM GABINETE COM SOPRADOR)
  - 40°C A +60°C (COM GABINETE SELADO)
  - 40°C A +70°C (COM GABINETE VENTILADO NATURALMENTE)