

# ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO FPR4215-K9=

---

Dispositivo para emissão, transmissão e recepcao de dados, modulo appliance de segurança Firewall, Cisco serie 4215, 1RU, com 2SSD, sem energia/microventilador



Produto	Descrição do Produto
FPR4215-K9=	Dispositivo para emissão e transmissão de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: FPR4215-K9=**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- 1RU FORM FACTOR
- 8X 1/10/25 GIGABIT ETHERNET PORTS (SFP28) FIXOS
- 2 X 1/10/25 GIGABIT ETHERNET PORTS (SFP28) PARA GERENCIAMENTO INTEGRADO
- SUPORTE A MÚLTIPLOS MÓDULOS DE REDE (1GBPS, 10GBPS, 25GBPS, 40GBPS, 100GBPS, 400GBPS)
- 1 X PORTA SERIAL RJ-45 PARA CONSOLE
- 1 X USB 2.0

### **POTÊNCIA:**

- CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA: 770W
- VOLTAGEM DE ENTRADA AC: 100 A 120 VAC (LINHA BAIXA) OU 200 A 240 VAC (LINHA ALTA)

### **DIMENSÕES:**

- 4,39CM (A) X 42,9CM (L) X 81,28CM (P)

### **AMBIENTE:**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 40 °C (32 A 104 °F)
- ALTITUDE DE OPERAÇÃO: ATÉ 10.000 PÉS (3.048 METROS)
- UMIDADE OPERACIONAL: 5 A 95% SEM CONDENSAÇÃO

### **SEGURANÇA:**

- UL 62368-1
- CAN/CSA-C22.2 NO. 62368-1
- EN 62368-1
- IEC 62368-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 62368-1
- GB4943