

# ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO A99-RSP-SE=, MODELO A99-RSP-SE=2

---

Roteador digital, processador para serviços Edge para equipamentos Cisco serie ASR 9910 e 9906, sem capacidade de conexao sem fio, modelo A99-RSP-SE=2



Produto	Descrição do Produto
A99-RSP-SE=	Utilizado como dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : A99-RSP-SE=**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

EQUIPAMENTO: A99-RSP-SE

- PROCESSADOR DE ROTA E SWITCH PARA ASR 9900
- SUPORTE PARA CHASSIS ASR 9906 E ASR 9910
- REDUNDÂNCIA 1+1 DE PROCESSADOR DE ROTA
- SEM PONTO ÚNICO DE FALHA
- SUPORTE PARA MÚLTIPLAS VERSÕES DE SOFTWARE IOS XR

### **POTÊNCIA:**

- CONSUMO APROXIMADO: 150 W

### **DIMENSÕES:**

- 4,42 CM (A) X 40,34 CM (L) X 62,56 CM (P)

### **AMBIENTE:**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 40 °C (32 A 104 °F)
- TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM: -40 A 70 °C (-40 A 158 °F)
- UMIDADE OPERACIONAL: 5 A 90% (RELATIVA)

### **SEGURANÇA:**

- CONFORMIDADE COM NORMAS UL/CSA/IEC/EN 60950-1
- IEC/EN 60825 SEGURANÇA LASER
- FDA: CÓDIGO DE REGULAMENTAÇÕES FEDERAIS PARA SEGURANÇA LASER
- AS/NZS 62368-1