

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO C9300-24S-M

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie Catalyst 9300, com 24 portas 1GE SFP, fonte de alimentação 715 WAC, com Meraki



Produto	Descrição do Produto
C9300-24S-M	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: C9300-24S-M**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**

- MODELO / PID: C9300-24S-M
- DESCRIÇÃO: SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO DE CAMADA 3, CHASSI FIXO 1 U, 24 PORTAS SFP 1 GB PARA UPLINK/DOWNLINK DE FIBRA E 4 SLOTS SFP+ 1/10 GB PARA UPLINKS DE ALTA VELOCIDADE.
- LICENÇA INCLUÍDA: CISCO DNA ESSENTIALS (RECURSOS DE CAMADA 2/3, ROTEAMENTO ESTÁTICO, OSPF, EIGRP BÁSICO, QOS, AUTOMAÇÃO E TELEMETRIA).
- CAPACIDADE DE SWITCHING (FULL-DUPLEX): 128 GBPS
- TAXA DE ENCAMINHAMENTO (64 BYTES): 95,23 MPPS
- STACKWISE-480: ATÉ 480 GBPS DE BACKPLANE
- TABELA MAC: 32 000 ENDEREÇOS
- RIB IPV4/IPV6: ATÉ 32 000 ROTAS
- VLANS: ATÉ 4 094 INSTÂNCIAS
- MEMÓRIA DRAM: 4 GB
- MEMÓRIA FLASH: 16 GB

### **POTÊNCIA**

- CONSUMO TÍPICO: 45 W
- CONSUMO MÁXIMO: 75 W
- ENTRADA DE ALIMENTAÇÃO: 100–240 V CA, 50–60 HZ, ATÉ 1,2 A

### **DIMENSÕES (CM)**

- ALTURA: 4,4 CM (1 U) x LARGURA: 44,5 CM x PROFUNDIDADE: 43,6 CM

### **AMBIENTE (°C / %UR)**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 45 °C
- TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: –40 A 70 °C
- UMIDADE RELATIVA: 5 % A 95 %, SEM CONDENSAÇÃO