

Especificações do Equipamento C9300-24T-M

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie C9300, com 24 portas Data, fonte de alimentação 350wac, com Meraki



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

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C9300-24T-M

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- MODELO: CISCO CATALYST C9300-24T-M
- PORTAS DE ACESSO: 24 × 10/100/1000 MBPS (RJ-45)
- UPLINKS: 4 × 1 GBPS SFP
- STACKWISE-480 (BANDA DE EMPILHAMENTO): 480 GBPS
- CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO (DUPLEX INTEGRAL): 128 GBPS
- TAXA DE ENCAMINHAMENTO (64 BYTES): 95,23 MPPS
- TABELA MAC: 32 000 ENDEREÇOS
- RIB IPV4/IPV6: ATÉ 64 000 ROTAS
- VLANS SUPORTADAS: ATÉ 4 094
- MEMÓRIA DRAM: 4 GB
- MEMÓRIA FLASH: 16 GB

AMBIENTE:

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

ENERGIA:

- CONSUMO TÍPICO (SEM POE): 45 W
- CONSUMO MÁXIMO (SEM POE): 75 W
- ENTRADA DE ALIMENTAÇÃO: 100–240 V~, 50–60 HZ, 1,2 A (MÁX.)