

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO C9300X-24HX-M

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie C9300X, com 24 portas mGig UPoE+, fonte de alimentação PS 1100wac, com MERAKI



Produto	Descrição do Produto
C9300X-24HX-M	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C9300X-24HX-M

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO: 880 GBPS
- TAXA DE ENCAMINHAMENTO: 327,38 MPPS
- INTERFACES: 24 PORTAS RJ45 MULTIGIGABIT (MGIG) COM SUPORTE A UPOE+ (802.3BT)
- UPLINKS MODULARES: SUPORTE A MÓDULOS DE 1G/10G/25G SFP/SFP28
- PORTAS DE STACKING DEDICADAS: 2 PORTAS COM CAPACIDADE DE 1 TBPS
- GERENCIAMENTO: SUPORTE A GERENCIAMENTO VIA CISCO MERAKI DASHBOARD COM PROVISIONAMENTO REMOTO ZERO-TOUCH
- RECURSOS DE SEGURANÇA: AUTENTICAÇÃO MULTIFATOR PARA GERENCIAMENTO, CONTROLE DE ACESSO BASEADO EM FUNÇÃO (RBAC), POLÍTICAS ADAPTATIVAS, ACLS IPV4 E IPV6, DHCP SNOOPING E INSPEÇÃO DINÂMICA DE ARP
- SUPORTE A STACKPOWER: DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA RESILIENTE EM TOPOLOGIA DE ANEL PARA ATÉ 4 SWITCHES

POTÊNCIA:

- CONSUMO EM WATTS: 127,2 W (IDLE) / 912,6 W (MÁXIMO)
- VOLTAGEM: ALIMENTAÇÃO PADRÃO COM FONTE PWR-C1-1100WAC-P-M, SUPORTE A FONTE HOT-SWAP DUAL

DIMENSÕES:

- 4,4 CM (A) X 44,5 CM (L) X 52,4 CM (P)

AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -5°C A 45°C