

# Especificações do Equipamento NXA-FAN-30CFM-F=

---

Microventilador, 30CFM, com area de carcaca de 40mm x 40mm, individual para utilização nos comutadores Cisco Serie Nexus, fluxo de ar de euxastao de port lateral



Produto	Descrição do Produto
NXA-FAN-30CFM-F=	Microventilador, 30CFM, com area de carcaca de 40mm x 40mm

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : NXA-FAN-30CFM-F=**

### ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Canais de fibra
- Compatível com Cisco MDS 9500
- Leds de status

### FUNÇÕES AVANÇADAS:

- VSAN
- IVR
- NPIV

### SEGURANÇA DE REDE:

- VSANs
- ACLs
- SNMPv3
- SSHv2
- SFTP

### AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 32 a 104°F (0 a 40°C)
- Temperatura de armazenamento: -40 a 167°F (-40 a 75°C)

### DIMENSÕES(AxLxP):

- 1.75 x 14.4 x 16 in. (3.0 x 35.6 x 40.6 cm)

### SEGURANÇA:

- UL 60950-1
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1

- GB4943 2001

EMC:

- 7CFR Parte 15 (CFR 47) Classe A
- AS/NZS CISPR22 Classe A
- CISPR22 Classe A
- EN55022 Classe A
- ICES003 Classe A
- VCCI Classe A
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- KN22 Classe A
- CNS13438 Classe A
- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN24