

Especificações do Equipamento ASR-9901-FAN=

Microventilador com area de carcaca de 90cm x 90cm, para roteador Cisco serie ASR-9901, tipo FAN, turbina com pás, sobrepostas ou "Blower" alimentação AC/DC sem escovas, homologado pelas agências internacionais (UL/CSA/VDE/TUV), com vida útil especificada de mais de 20.000 horas



Produto	Descrição do Produto
ASR-9901-FAN=	Microventilador com area de carcaca de 90cm x 90cm

ESPECIFICAÇÕES DO PN : ASR-9901-FAN=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Compatibilidade de chassis: Compatível com o Cisco ASR 9922 , 9010, 9006 e 9001 sistemas
- Densidade de porta: Até 2 adaptadores de porta modulares são suportados por cartão de linha ..
- Ethernet: IEEE 802.3 compatível, 10 Gigabit Ethernet PHY monitoramento, Controle de fluxo IEEE 802.x, Operação Full-duplex
- Densidade de cartão: O número máximo de cartões de linha por sistema : Cisco ASR 9922 = 20, Cisco ASR 9010 = 8, e Cisco ASR 9006 = 4
- Opções: Cada cartão de linha está disponível como um serviço de ponta otimizado (QoS) , Otimizado cartão de linha (básico QoS).

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (5 a 40°C)
- Temperatura de armazenamento: (-40 a 70°C).

SEGURANÇA:

- IEC/EN 60825 Laser Safety
- ACA TS001
- AS/NZS 60950

EMC:

- FCC Classe A
- ICES 003 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- CISPR 22 (EN55022) Classe A
- VCCI Classe A
- BSMI Classe A.