

Especificações do Equipamento A9K-RSP880-SE=

Roteador Cisco ASR 9000, processador 880, para serviço Edge, sem capacidade de conexão sem fio



Produto	Descrição do Produto
A9K-RSP880-SE=	Roteador Cisco ASR 9000

ESPECIFICAÇÕES DO PN : A9K-RSP880-SE=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Alto desempenho dual- core
- Memória interna
- GB - (ECC) DRAM protegido por A9K - RSP- 4G
- 8- GB - (ECC)- protegido DRAM para A9K - RSP- 8G
- Disco rígido : 40 GB SAS HDD
- 4- GB de Memória Flash eUSB
- memória externa
- GB Compact Flash
- Tempo (duas conexões de fontes independentes de clock)
- conector RJ-45 para interfaces de referência externa de tempo (por exemplo , o BITS / SSU)
- Dois 10/100/1000 BASE- T (RJ-45)LAN management ports
- Uma porta de console
- Uma porta auxiliar

DIMENSOES:

- Largura:(40,64 cm).
- Profundidade:(67,38 cm).

ENERGIA DE ENTRADA:

- AC (200- 240V ; 50-60 Hz; 16A nominal)
- DC (-48V to -60V; -54V; 50A nominal)

AMBIENTE:

- Temperatura Operacional: (0 a 40°C)
- Temperatura de Armazenamento: (-40 a 75°C)
- Umidade relativa : 10 a 90 %, sem condensação

SEGURANÇA:

- UL/CSA/IEC/EN 60950-1
- IEC/EN 60825
- 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
- IEC/EN 61000-3-2: