

Especificações do Equipamento C8200L-1N-4T=

Roteador digital Cisco serie Catalyst Edge C8200L-1N-4T, sem capacidade de conexão sem fio, 1slot NIM e 4 portas 1 Gigabit Ethernet WAN, DRAM 4GB



Produto	Descrição do Produto
C8200L-1N-4T=	Roteador digital Cisco serie Catalyst Edge C8200L-1N-4T

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C8200L-1N-4T=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- C8200L-1N-4T usa uma CPU Intel x86 com 8 GB de memória DRAM padrão
- Processadores multicore de alto desempenho suportam conexões WAN de alta velocidade
- A arquitetura de alocação dinâmica de núcleos redirecionará núcleos não utilizados para entidades de encaminhamento de acordo com a configuração do usuário
- C8200 1RU com 1 slot NIM e 4 portas WAN Ethernet de 1 Gigabit
- Taxa de transferência de encaminhamento IPv4 (1400 bytes): Até 3,8 Gbps
- Classificação máxima de potência: 100W

DIMENSÕES(AxLxP):

- 4,39 x 43,81 x 29,97 cm

ENERGIA:

- CA: 90 a 264 VCA

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 32 to 104°F (0 to 40°C)
- Temperatura de armazenamento: : -4 to 149°F (-20 to 65°C)

SEGURANÇA:

- 47 CFR Parte 15: 2006
- CISPR22: 2005
- EN300386: V1.3.3: 2005
- EN55022: 2006
- EN61000-3-2: 2000 [Inc amd 1 and 2]
- EN61000-3-3: 1995 [+ amd 1: 2001]
- ICES-003 Issue 4: 2004
- KN 22: 2005
- VCCI: V-3/2006.04