

Especificações do Equipamento C1101-4P

Roteador digital Cisco WAN, serie ISR 1101, com 4 portas GE Ethernet, com velocidade de interface de 12Mbps/s, próprio para interconexão de redes locais com protocolos distintos



Produto	Descrição do Produto
C1101-4P	Roteador digital Cisco WAN, serie ISR 1101

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C1101-4P

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Duas opções de DRAM: modelo básico de 4 GB (com flash de 4 GB) e modelo de 8 GB (com flash de 8 GB) com recursos de hospedagem de aplicativos
- Versão mínima suportada: Cisco IOS XE 16.11.1
- Taxa de transferência criptografada máxima (túnel único, IMIX): 825 Mbps
- 8 portas GE LAN integradas (cobre)
- 1 porta GE WAN integrada (cobre) e 1 porta combinada GE (cobre/fibra)
- 1 porta de console micro-USB integrada
- Porta USB 3.0 tipo A para armazenamento conveniente
- Atualizações PoE/PoE+ opcionais disponíveis (4 PoE/2 PoE+ em 8 portas LAN GE)
- Dongle USB LTE conectável opcional (CAT4)
- Tecnologia LTE conectável opcional (CAT4, CAT6, CAT18)
- Módulo 5G conectável opcional (a partir da versão 17.9.2)

AMBIENTE:

- Temperatura não operacional: (-40° a 70°C)
- Umidade Relativa: 5 a 85%.

SEGURANÇA:

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

EMC:

- FCC Parte 15
- ICES-003 Classe A

- EN55022 Classe A
- CISPR22 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- VCCI Classe A
- EN 300386
- EN61000-3-3
- EN61000-3-2.