

Especificações do Equipamento C6832-X-LE=1

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco Serie Catalyst 6832-X, com 32 portas (mesas padrão)



Produto	Descrição do Produto
C6832-X-LE=1	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C6832-X-LE=1

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

ENERGIA:

- DC tensão de entrada de -48 a -60 VDC com consumo de energia de 3000W máximo, 230 VAC com opção de consumo de energia máximo 2400W.

OUTRAS OPÇÕES DE ALIMENTAÇÃO:

- tensão de entrada DC de -40,5 a -72 VDC com consumo de energia máximo 3300W;
- 230 VAC, consumo de energia máximo 3300W.

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (5 to 40°C);
- Temperatura não operacional: (-40 to 70°C).

INTERFACES:

- Oito slots de placa de linha, quatro slots de LAN / WAN de interface, interfaces incluem Gigabit Ethernet e SPA Wideband.
- IOS:
- Software Cisco IOS versão 12.3 (13) BC mínimo para apoiar PCMM, controle de admissão, DSG Modo avançado e SII.

FCC:

- FCC 47CFR15, Class B, CISPR22 Class B, EN55022 Class B, AS/NZS CISPR 22 Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, IEC/EN61000-3-2, IEC/EN61000-3-3, IEC/EN61000-4-2, IEC/EN61000-4-3, IEC/EN61000-4-4, IEC/EN61000-4-5, IEC/EN61000-4-6, IEC/EN61000-4-11.