

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO CBS110-8PP-D-SP

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie CBS110
Unmanaged, 8 portas GE, PoE parcial, Desktop, PS externa



Produto	Descrição do Produto
CBS110-8PP-D-SP	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: CBS110-8PP-D-SP

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Switch não gerenciado com 8 portas Gigabit Ethernet (GE)
- Suporte a PoE parcial (Power over Ethernet) para alimentação de dispositivos compatíveis
- Design para uso em desktop com fonte de alimentação externa
- Velocidade de porta: 10/100/1000 Mbps
- Suporte a auto-negociação e auto-MDI/MDIX
- Compatível com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af (PoE)
- Capacidade de comutação adequada para pequenos ambientes de rede
- Plug and play, sem necessidade de configuração avançada
- Indicadores LED para status de porta e alimentação
- Consumo de energia típico compatível com dispositivos PoE parciais

POTÊNCIA:

- Fonte de alimentação externa (adaptador AC)
- Potência total PoE disponível: aproximadamente 60 W
- Consumo de energia típico: em torno de 10 a 15 W (sem carga PoE)

DIMENSÕES:

- Altura (A): 4 cm x Largura (L): 22 cm x Profundidade (P): 15 cm

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 0 °C a 40 °C
- Temperatura de armazenamento: -20 °C a 70 °C
- Umidade relativa: 10% a 90% sem condensação

SEGURANÇA:

- Proteção contra sobrecorrente e curto-circuito nas portas PoE
- Proteção contra surtos elétricos e descargas eletrostáticas (ESD)