

# Cisco CAB-RPS2300 Ficha técnica



Cabo RPS Cisco CAB-RPS2300 de 14 a 22 pinos para uso com outros dispositivos de rede compatíveis

CAB-RPS2300

Cabo RPS Cisco CAB-RPS2300 de 14 a 22 pinos para uso com outros dispositivos de rede compatíveis

O Cisco Redundant Power System 2300 (RPS 2300) aumenta a disponibilidade para redes convergentes de dados, voz e vídeo. O sistema fornece redundância e resiliência de fonte de alimentação para uma variedade de requisitos de energia, incluindo Power over Ethernet (PoE). Ele ajuda a garantir a operação ininterrupta e a proteção contra falhas na fonte de alimentação do dispositivo, fornecendo failover contínuo para switches Cisco, como Cisco Catalyst® 2960-X, 2960-Plus, 2960-S, 2960 e 3750-E Series Switches e roteadores, como o Roteadores de serviços integrados.

Especificações

- Fabricante: Cisco
- Número da peça: CAB-RPS2300, 72-4387-01
- Nome do produto: Cabo RPS sobressalente para Cisco Redundant Power System 2300
- Tipo: Cabo RPS
- Conector na primeira extremidade: Conector RPS de 22 pinos - macho
- Conector na segunda extremidade: Conector de 14 pinos para todos os outros dispositivos de rede Cisco
- Comprimento: 4,9 pés (1,5 m)
- Condutor: Cobre

[Compre agora](#)