

Cisco CAB-RPS2300 Bảng thông số



Cáp Cisco CAB-RPS2300 14 chân đến 22 chân RPS để sử dụng với các thiết bị mạng được hỗ trợ khác

CAB-RPS2300

Cáp Cisco CAB-RPS2300 14 chân đến 22 chân RPS để sử dụng với các thiết bị mạng được hỗ trợ khác

Hệ thống nguồn dự phòng Cisco 2300 (RPS 2300) tăng cường tính khả dụng cho các mạng dữ liệu, thoại và video hội tụ. Hệ thống cung cấp nguồn dự phòng và khả năng phục hồi cho nhiều yêu cầu về nguồn điện, bao gồm Cấp nguồn qua Ethernet (PoE). Hệ thống giúp đảm bảo hoạt động không bị gián đoạn và bảo vệ chống lại các lỗi nguồn điện của thiết bị bằng cách cung cấp khả năng chuyển đổi dự phòng liền mạch cho các thiết bị chuyển mạch Cisco như Thiết bị chuyển mạch Cisco Catalyst® 2960-X, 2960-Plus, 2960-S, 2960 và 3750-E Series và các bộ định tuyến như Bộ định tuyến dịch vụ tích hợp.

Thông số kỹ thuật

- Nhà sản xuất: Cisco
- Mã số sản phẩm: CAB-RPS2300, 72-4387-01
- Tên sản phẩm: Cáp RPS dự phòng cho Hệ thống nguồn dự phòng Cisco 2300
- Loại: Cáp RPS
- Đầu nối ở đầu thứ nhất: Đầu nối RPS 22 chân - đực
- Đầu nối ở Đầu thứ hai: Đầu nối 14 chân cho tất cả các thiết bị mạng Cisco khác
- Chiều dài: 4,9 ft. (1,5 m)
- Dây dẫn: Đồng

[Mua ngay](#)