

# Cisco CAB-RPS2300 Технические характеристики



Кабель RPS Cisco CAB-RPS2300 с 14 контактами на 22 контакта для использования с другими поддерживаемыми сетевыми устройствами

CAB-RPS2300

Кабель RPS Cisco CAB-RPS2300 с 14 контактами на 22 контакта для использования с другими поддерживаемыми сетевыми устройствами

Cisco Redundant Power System 2300 (RPS 2300) повышает доступность конвергентных сетей передачи данных, голоса и видео. Система обеспечивает резервирование источника питания и отказоустойчивость для различных требований к питанию, включая Power over Ethernet (PoE). Это помогает обеспечить бесперебойную работу и защиту от сбоев в подаче питания устройств, обеспечивая плавное переключение при сбое для коммутаторов Cisco, таких как коммутаторы Cisco Catalyst® серий 2960-X, 2960-Plus, 2960-S, 2960 и 3750-E, и маршрутизаторов, таких как Маршрутизаторы с интегрированными услугами.

Технические характеристики

- Производитель: Сиско
- Номер детали: CAB-RPS2300, 72-4387-01
- Название продукта: Запасной кабель RPS для резервной системы питания Cisco 2300
- Тип: Кабель РПС
- Разъем на первом конце: 22-контактный разъем RPS — вилка
- Разъем на втором конце: 14-контактный разъем для всех других сетевых устройств Cisco
- Длина: 4,9 фута (1,5 м)
- Проводник: Медь

[Купить сейчас](#)