

Cisco CAB-RPS2300 Ficha técnica



Cisco CAB-RPS2300 Cable RPS de 14 pines a 22 pines para usar con otros dispositivos de red compatibles

CAB-RPS2300

Cisco CAB-RPS2300 Cable RPS de 14 pines a 22 pines para usar con otros dispositivos de red compatibles

Cisco Redundant Power System 2300 (RPS 2300) aumenta la disponibilidad para redes convergentes de datos, voz y video. El sistema ofrece redundancia de fuente de alimentación y resistencia para una variedad de requisitos de alimentación, incluida la alimentación a través de Ethernet (PoE). Ayuda a garantizar el funcionamiento ininterrumpido y la protección contra fallas en la fuente de alimentación del dispositivo al proporcionar una conmutación por error transparente para los switches Cisco, como los switches y enrutadores de las series Cisco Catalyst® 2960-X, 2960-Plus, 2960-S, 2960 y 3750-E, como el Enrutadores de servicios integrados.

Especificaciones

- Fabricante: Cisco
- Número de pieza: CAB-RPS2300, 72-4387-01
- Nombre del producto: Cable RPS de repuesto para Cisco Redundant Power System 2300
- Tipo: Cable RPS
- Conector en el primer extremo: Conector RPS de 22 pines - macho
- Conector en el segundo extremo: conector de 14 pines para todos los demás dispositivos de red de Cisco
- Longitud: 4,9 pies (1,5 m)
- Conductor: Cobre

[Comprar ahora](#)