

Cisco CAB-RPS2300 Τεχνικό δελτίο



Cisco CAB-RPS2300 Καλώδιο RPS 14 ακίδων σε 22 ακίδων για χρήση με άλλες υποστηριζόμενες συσκευές δικτύου

CAB-RPS2300

Cisco CAB-RPS2300 Καλώδιο RPS 14 ακίδων σε 22 ακίδων για χρήση με άλλες υποστηριζόμενες συσκευές δικτύου

Το Cisco Redundant Power System 2300 (RPS 2300) αυξάνει τη διαθεσιμότητα για σύγκλινα δίκτυα δεδομένων, φωνής και βίντεο. Το σύστημα παρέχει πλεονασμό τροφοδοσίας και ανθεκτικότητα για μια ποικιλία απαιτήσεων ενέργειας, συμπεριλαμβανομένης της ισχύος μέσω Ethernet (PoE). Βοηθά στη διασφάλιση της αδιάλειπτης λειτουργίας και της προστασίας από βλάβες τροφοδοσίας της συσκευής, παρέχοντας απρόσκοπτη διακοπή λειτουργίας για διακόπτες Cisco, όπως οι διακόπτες και οι δρομολογητές της σειράς Cisco Catalyst® 2960-X, 2960-Plus, 2960-S, 2960 και 3750-E, όπως ολοκληρωμένες υπηρεσίες δρομολογητές.

Προδιαγραφές

- Κατασκευαστής: Cisco
- Αριθμός ανταλλακτικού: CAB-RPS2300, 72-4387-01
- Όνομα προϊόντος: Ανταλλακτικό καλώδιο RPS για το Cisco Redundant Power System 2300
- Τύπος: Καλώδιο RPS
- Βύσμα στο πρώτο άκρο: Βύσμα RPS 22 ακίδων - αρσενικό
- Υποδοχή στο δεύτερο άκρο: Υποδοχή 14 ακίδων για όλες τις άλλες συσκευές δικτύωσης της Cisco
- Μήκος: 4,9 πόδια (1,5 μ.)
- Μαέστρος: Χαλκός

[Αγοράστε τώρα](#)