

Cisco AIR-PWRINJ6 Φύλλο δεδομένων



Power Injector Cisco AIR-PWRINJ6 802.3at

AIR-PWRINJ6

Power Injector Cisco AIR-PWRINJ6 802.3at

Το Cisco Aironet Power Injector AIR-PWRINJ6= αυξάνει την ευελιξία ανάπτυξης ασύρματου LAN των υποστηριζόμενων σημείων πρόσβασης Cisco Aironet παρέχοντας μια εναλλακτική επιλογή τροφοδοσίας σε τοπική τροφοδοσία, διακόπτες πολλαπλών θυρών με δυνατότητα ενσωματωμένης τροφοδοσίας και επιδιορθώσεις πίνακες ισχύος πολλαπλών θυρών.

Ο εγχυτήρας PoE μονής θύρας παρέχει έως και 30 Watt και είναι συμβατός με τα συστήματα IEEE 802.3af (15,4 W) και IEEE 802.3at (30 W). Αυτός ο εγχυτήρας ισχύος προορίζεται για χρήση με τα σημεία πρόσβασης της σειράς Cisco Aironet 2800 και της σειράς 3800.

Ένα καλώδιο Ethernet κατηγορίας 5 ή καλύτερο συνδέει τον εγχυτήρα με διακόπτη Ethernet 10/100/1000, διανομέα ή δίκτυο και ένα άλλο καλώδιο μεταφέρει ισχύ και δεδομένα στη θύρα Ethernet WAN του σημείου πρόσβασης. Το ενσωματωμένο τροφοδοτικό του μπεκ ψεκασμού διαθέτει υποδοχή C13 που συνδέεται σε πρίζα τοίχου ή πολύπριζο. Το μπεκ μπεκ συνδέεται σε πρίζα τοίχου ή πολύπριζο.

Προδιαγραφές

Το AIR-PWRINJ6 παρέχεται από δύο προμηθευτές και έχει μικρές αισθητικές διαφορές παρόλο που είναι λειτουργικά πανομοιότυπα.

Διαστάσεις (H, Y, M)

Ποσοστά δεδομένων
Εξουός ΡοΕ

Ισχύς θύρας χρήστη
Απαιτήσεις ισχύος εισόδου

Βάρος
Συνδέσεις
Περιβαλλοντικές συνθήκες

Αξιοπιστία
Θεωρική βαθμολογία
Κανονιστική συμμόρφωση
Ηλεκτρομαγνητική Εκπομπή και Ανοσία

Ασφάλεια
Περιορισμοί στοίβαξης

[Αγοράστε τώρα](#)