

Cisco AIR-PWRINJ6 Folha de dados



Injetor de energia Cisco AIR-PWRINJ6 802.3at

AIR-PWRINJ6

Injetor de energia Cisco AIR-PWRINJ6 802.3at

O injetor de energia Cisco Aironet AIR-PWRINJ6= aumenta a flexibilidade de implanta ções de LAN sem fio de pontos de acesso Cisco Aironet suportados, fornecendo uma op ção de alimenta ção alternativa para energia local, switches multiporta com capacidade de alimenta ção em linha e painéis de patch de energia multiporta.

O injetor PoE de porta única fornece até 30 Watts e é compatível com os sistemas IEEE 802.3af (15,4 W) e IEEE 802.3at (30 W). Este injetor de energia é para uso com os pontos de acesso da série Cisco Aironet 2800 e 3800.

Um cabo Ethernet de categoria 5 ou superior conecta o injetor a um switch, hub ou rede Ethernet 10/100/1000, e outro cabo transporta energia e dados para a porta WAN Ethernet do ponto de acesso. A fonte de alimenta ção integrada do injetor de energia possui um conector C13 que se conecta a uma tomada de parede ou filtro de linha. O injetor de energia se conecta a uma tomada de parede ou filtro de linha.

Especifica ções

O AIR-PWRINJ6 é fornecido por dois fornecedores e possui pequenas diferen ças cosméticas, embora sejam funcionalmente idênticos.

Disponibilidade (D, A, L)
Taxas de dados
Saída PoE
Energia da porta do usuário

Requisitos de energia de entrada

Peso

Conectores

Condições ambientais

Confiabilidade

Classificação Térmica

Conformidade Regulatória

Emissão Eletromagnética e Imunidade

Segurança

Restrições de empilhamento

[Compre agora](#)