

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  o de LAN sem fio de pontos de acesso Cisco Aironet suportados, fornecendo uma op  o de alimenta  o alternativa para energia local, switches multiporta com capacidade de alimenta  o em linha e painéis de patch de energia multiporta.

O injetor PoE de porta  nica fornece até 30 Watts e    compatível com os sistemas IEEE 802.3af (15,4 W) e IEEE 802.3at (30 W). Este injetor de energia    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  o 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  es

O AIR-PWRINJ6    fornecido por dois fornecedores e possui pequenas diferenças cosméticas, embora sejam funcionalmente idênticos.

Especifica��es (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](#)