

# Cisco AIR-PWRINJ6 Таблица данных



Инжектор питания Cisco AIR-PWRINJ6 802.3at

AIR-PWRINJ6

Инжектор питания Cisco AIR-PWRINJ6 802.3at

Инжектор питания Cisco Aironet AIR-PWRINJ6= повышает гибкость развертывания беспроводной локальной сети поддерживаемых точек доступа Cisco Aironet, предоставляя альтернативный вариант питания по сравнению с локальным питанием, встроенными многопортовыми коммутаторами и многопортовыми коммутационными панелями питания.

Однопортовый инжектор PoE обеспечивает мощность до 30 Вт и совместим с системами IEEE 802.3af (15,4 Вт) и IEEE 802.3at (30 Вт). Этот блок питания предназначен для использования с точками доступа Cisco Aironet серий 2800 и 3800.

Кабель Ethernet категории 5 или лучше соединяет инжектор с коммутатором Ethernet 10/100/1000, концентратором или сетью, а другой кабель передает питание и данные к порту WAN Ethernet точки доступа. Встроенный блок питания инжектора имеет разъем C13, который подключается к сетевой розетке или удлинителю. Инжектор питания подключается к настенной розетке или удлинителю.

Технические характеристики

AIR-PWRINJ6 предоставляется двумя поставщиками и имеет незначительные косметические отличия, хотя функционально они идентичны.

Сертификация (ВШ, В, Д)

Скорость передачи данных

RF-выход

Мощность пользовательского порта

Требования к входной мощности

Масса

Соединители

Условия окружающей среды

Надежность

Тепловой рейтинг

Соответствие нормативным требованиям

Электромагнитное излучение и устойчивость

Безопасность

Ограничения по стекированию

[Купить сейчас](#)