

Gigabit PoE-инжектор Mimosa Gigabit PoE Injector 56V (100-00080)

Хит

Производитель: [Mimosa](#)

Вес: 0.3 кг

Гарантия: [12 месяцев](#)



Описание

Gigabit PoE-инжектор Mimosa Gigabit PoE Injector 56V (100-00080) PoE 50V/1,2A/60W, для всех моделей Mimosa

Mimosa Gigabit PoE Injector 56V (100-00080) - это компактный блок питания со встроенной защитой от помех. Выходное напряжение устройства составляет 50V при силе тока 1,2A. Адаптер снабжен двумя экранированными разъемами Gigabit Ethernet, один из которых осуществляет подачу электропитания по стандарту Passive PoE. PoE инжектор Mimosa PoE Injector 50V совместим для питания большинства устройств Mimosa. Для соединения адаптера с розеткой электропитания 100-240V требуется 3-контактный кабель питания IEC-320 C5 (в комплект не входит). Преимущество использования PoE инжектора заключается в том, что в многих случаях прокладка кабеля UTP, по которому могут передаваться данные и электропитание, становится предпочтительнее, а также экономически целесообразным и быстрым решением по сравнению с прокладкой силового кабеля. Технология PoE — в последнее время распространенная технология, которая является альтернативной традиционному способу подачи электропитания на сетевые устройства.

Характеристики

Тип оборудования	PoE-инжектор
Пропускная способность портов, Мбит/с	1000
Входная мощность, Вт	60

Выходное напряжение, В	50
Питание	100-240В, 1,5А
Рабочая температура, °С	-25...+50
Рабочая влажность, %	5...95
Комплектация	PoE инжектор Mimosa PoE Injector 50V
Размеры (Ш×В×Г), см	6,2×3,2×13,8
Вес товара, г	240