

Удлинитель PoE сигнала Optimus EM1 (100м)



Технические характеристики

Порты подключения	Порты подключения Вход: разъем RJ-45 (PoE + Данные) Выход: разъем RJ-45 (PoE + Данные)
Скорость соединения	10/100Mbps
Сетевые протоколы и стандарты	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3i 10 BASE-T • IEEE 802.3u 100 BASE-TX • IEEE 802.3x Flow Control • IEEE 802.3af/IEEE 802.3at Power over Ethernet
Метод коммутации	Store-and-Forward
Количество устройств в линии	До 4-х (до 100 м между устройствами)
Светодиоды состояния	Порт: Link, Activity, PoE Active
Энергопотребление	Вход: PoE IEEE 802.3 af/at 48В до 30Вт контакты 1,2(+) 3,6(-) и 4,5(+) 7,8(-) Выход: PoE IEEE 802.3af/at 48В до 30Вт 4,5(+) 7,8(-)
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -40° до +55° С Рабочая влажность: от 5% до 95% (без конденсата)
Физические характеристики	Размеры: 113 x 45,5 x 29 мм Вес: 188 гр.
Электромагнитное излучение	<ul style="list-style-type: none"> • Маркировка CE, для коммерческого применения • FCC • ROHS
Комплект поставки	<ul style="list-style-type: none"> • PoE удлинитель; • Руководство по эксплуатации;
Система охлаждения	Пассивная

Рекомендации по установке:

- установку оборудования производить с обеспечением правил и мер электробезопасности;
- не допускать установку вблизи нагревательных элементов и не допускать перегрев устройства;
- установку производить с обеспечением вентиляции оборудования;
- для применения на улице использовать герметичную монтажную коробку