

Удлинитель PoE сигнала Optimus EM1 (100м)

Технические характеристики:	
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 3-х (до 100 м между устройствами)
Светодиоды состояния	Порт: Link, Activity, PoE Active
Энергопотребление	Вход: PoE IEEE 802.3 af/at 48В до 25,5Вт контакты 1,2(+) 3,6(-) и 4,5(+) 7,8(-) Выход: PoE IEEE 802.3 af 48В до 15,4Вт контакты 1,2(+) 3,6(-) и 4,5(+) 7,8(-)
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -40° до +50° С Рабочая влажность: от 10% до 90% (без конденсата)
Физические характеристики	Размеры: 95 x 71 x 26 мм Вес: 0,4 кг
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	
<ul style="list-style-type: none"> • 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 	