

Спецификация

- PoE удлинитель 100 Мбит/с
- 1 вход, 3 выхода



Технические характеристики

Модель	Удлинитель PoE сигнала Optimus EM1330
Сетевые порты	4 порта 10/100 Мбит/с RJ-45, PoE+
Сетевые стандарты	IEEE802.3i 10 BASE-T IEEE802.3u 100 BASE-TX IEEE802.3x Flow Control
Дальность передачи	100Base-TX: ≤100 м (CAT3,4,5 UTP)
PoE Стандарты	Вход: IEEE 802.3af/at (42,5 – 57В) Выход: IEEE 802.3af/at (42,5 – 57В)
PoE Исходящий/ Входящий ток	1/2 (+52В), 3/6 (GND) ≤30Вт
Метод коммутации	Store-and-Forward
Коммутационная способность	0,8 Гбит/с
Скорость пересылки пакетов	0,597 Mpps
Таблица MAC-адресов	2K
Светодиоды состояния	Link/Activity, PoE
Электрозащита	До 2 кВ от разряда в порт
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -30°C до 50°C Относительная влажность: от 10% до 90% (без конденсата) Температура хранения: от -40°C до 70°C
Физические характеристики	Размеры: 79x70x24мм Вес: 0,1 кг
Материал корпуса	Металл

Цвет	Черный
Комплектация	РоЕ удлинитель x 1 Руководство x 1