

Спецификация

- Уличный PoE удлинитель



Технические характеристики

Модель	Optimus EM2130		
Порты	2×RJ45		
Скорость передачи	10/100Мбит/с		
Пропускная способность	0,4 Гбит/с		
Стандарт PoE	IEEE 802.3af/at		
Мощность PoE	DC 52В, до 30 Вт		
Вход питания PoE	Стандартный POE: поддерживает 1/2(+), 3/6 (-) и 4/5(+), 7/8 (-) или все 8 жил одновременно (48-56 В). Нестандартный POE: поддерживает 48-56 В не стандартизированного POE		
Выход питания PoE	Стандарт IEEE 802.3af/at, 1/2(+), 3/6 (-)		
Дистанция передачи	100Base-TX: от 2 до Cat5 или выше UTP/STP(≤100м) 10Base-TX: от 2 до Cat5e или выше UTP/STP(≤250м)		
Сетевые стандарты	IEEE 802.3 Ethernet Media Access Control Protocol IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3x flow control		
Таблица MAC	2К		
Режимы работы	<u>Extend</u> Автоматическое определение уровня сигнала на входе/выходе, и переключение в режим 250м, 10 Мбит/с		
Индикация	PWR	OFF	Нет питания
		ON	Устройство запитано
		ACT	Возможные причины: 1. Короткое замыкание или отказ подключенного конечного оборудования 2. Некачественный сетевой

	IN/OUT	OFF	кабель или перегрузка 3. Вышестоящее оборудование неисправно 4. Устройство повреждено Нет сетевого соединения
		ON/ACT	Сеть подключена/происходит передача данных
Электрозащита	4 кВ (общий режим) 10/700 мкс		
Степень защиты оболочки	IP66		
Рабочая температура	-30°C ~ 40°C		
Температура хранения	-40°C ~ 70°C		
Влажность	10 ~ 90% RH (без конденсата)		
Размеры (ДхШхВ)	96x28x23 мм		
Вес	46 г		
Материал корпуса	АБС-пластик		
Цвет	Белый		
Комплектация	PoE Удлинитель x 1 Гермоколпачок x 2 (уплотнительная резинка – 2 шт., основание колпачка - 1 шт., фиксирующая крышка - 1 шт.) Руководство x 1		