

Спецификация

РоЕ Сплиттер EL SM1-12



Технические характеристики

Модель	EL SM1-12
Стандарт PoE	IEEE 802.3af Power over Ethernet
Контакты PoE	1/2(+), 3/6(-); 4/5(+), 7/8(-)
Скорость передачи	10/100 Мбит/с
PoE Напряжение на вход	44-57В
DC Выходной ток	12В, 1.25А (MAX)
Порты подключения	Вход: 1 x RJ-45 (PoE+Данные) Выход: 1 x коннектор RJ-45 (Данные), 1 x штекер питания 5мм (Центральный контакт «+»)
Сетевые стандарты	IEEE 802.3i 10 BASE-T
	IEEE 802.3u 100 BASE-TX
	IEEE 802.3x Flow Control
Индикация	Вход PoE питания
Сертификация	CE, CCC
Размеры	80x27x24 мм (корпус без проводов) Длина с проводами: 245 мм
Вес	45 г
Материал	АБС-пластик
Цвет	Черный
Требования к окружающей среде	Рабочая температура: от -20°C до 50°C Температура хранения: от -20°C до 70°C Влажность при работе: до 90% (без конденсата) Влажность при хранении: до 95% (без конденсата)