

Коммерческое предложение

№ 56802 от 21-05-2026

SRNE SR-SL2410 [ШИМ, 10А, 12/24 В, таймер, IP68]

1 700р.



Технические характеристики SRNE SR-SL2410:

Тип контроллера	ШИМ (широтно-импульсной модуляции)
Максимальная ток, А	10
Напряжение, В	12/24 (авто)
Максимальное напряжение холостого хода солнечных батарей, В	55
Максимальная мощность солнечной системы, Вт	120/240
Напряжение поддерживающего заряда, В	13,8 / 27,6
Отключение нагрузки при низком заряде АКБ, В	11 / 22
Температурная компенсация	Да, 4mV/°C/2V
Таймер	Да
Типы поддерживаемых АКБ	Кислотный, Гелевый, AGM, Li-ion, LiFePO4
Собственное потребление, мА	10мА/12В; 13мА/24В
Терминал подключения	Вывода проводов, сечением 4мм2
Класс защиты:	IP68
Температурный диапазон, °С	-35 ... +65
Габаритные размеры, мм	82 x 58 x 20
Вес, г	140

Защиты контроллера

Защита от КЗ в цепи нагрузки	Да
Защита от перегрузки	Да
Защита от глубокого разряда	Да
Защита от обратной полярности	Да
Защита от молний	Да

[Руководство по эксплуатации SRNE SR-SL2410 \(PDF RUS\)](#)