



Общие сведения

Устройство промышленного (не бытового) назначения, предназначено для заряда (подзаряда) аккумуляторных батарей литиевой системы, конфигурация 4S LiFePO₄.

Основные характеристики

Алгоритм заряда	CC/CV			
Напряжение заряда	ном.	14,4 В		макс. 14,6
Сила тока	ном.	10 А		± 5%
Мощность	ном.	144 Вт		
Входное напряжение АС		220 В		
		50-60 Гц		
КПД		≥88 %		
Наработка на отказ		20000 ч		
Защиты	перегрузка по току, перенапряжение, короткое замыкание, обратная полярность			
Коммуникация (опционально)	отсутствует			
Конструктивные особенности	алюминиевый корпус, световая индикация (заряд, окончание заряда)			
Активное охлаждение	есть			
Уровень шума		≤60 Дб		
Диапазон рабочих температур	эксплуатация	-15~45 °С		
	хранение	-40~70 °С		
Срок службы		до 10 лет		при соблюдении условий эксплуатации
Габариты	Д*Ш*В	170*90*50 мм		
Вес нетто		1 кг		
Разъемы	вход	CEE7/7		
	выход	XT60		

Внешний вид

