



CD12/24-25

Контроллер солнечных панелей 25А с авто-определением напряжения (12V/24V)

Особенности

1. 4 индикаторных светодиода
2. Кнопка «Включить/Выключить нагрузку»
3. Наглядный индикатор состояния
4. Автоматическое определение напряжения (12/24В)
5. Автоматическая защита ошибок полярности для аккумуляторов, панелей и нагрузки.
6. Полностью электронная защита (полная защита электроники) от: коротких замыканий, ошибок полярности и перегрузки.
7. Автоматическое отключение при низком напряжении
8. Автоматический перезапуск
9. Автоматическая температурная компенсация
10. Возможность заземления устройства.
11. Возможность крепления на стену и на рейл-рейку.

Технические характеристики

Модель	CD12/24-25	
Номинальное напряжение	12V/24V авто-определение	
Тип аккумулятора	Жидкостный	Гелевый (VRLA)
Добавочное напряжение	14.5V/29V(25 ⁰ C)	14.3V/28.6V(25 ⁰ C)
Напряжение выравнивания	14.8V/29.6V(25 ⁰ C)	14.4V/28.8(25 ⁰ C)
Плавающее напряжение	13.7V/27.4V(25 ⁰ C)	13.6V /27.2V(25 ⁰ C)
Автоматическое отключение нагрузки	11V/22V controlled by voltage	
Включение нагрузки	12.8V/25.6V	
Максимальный ток заряда	25A	
Максимальный ток нагрузки	25A	
Защита	PV & ошибки полярности, перегрузка, короткие замыкания	
Габариты	110*88*45mm	
Вес	288г	
Максимальный размер кабеля	16 мм ² (AWG#6)	
Потребление	9mA	
Рабочая температура	-40 - 50 ⁰ C	
Защита корпуса	Ip22	
Материал корпуса	ABS	
Упаковка	50шт / картон	