

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 12894**

**Цена в прайсе: 8558 тг.**

**Контроллер солнечной батареи 10A 12V**



**Контроллер заряда SYC-L10-10A 12V для солнечных батарей** - не требует обслуживания, защита от перегрузок и короткого замыкания, от перезаряда и переразряда аккумулятора, светодиодная индикация состояния.

#### **Назначение контроллера заряда SYC-L10-10A 12V для солнечных батарей**

Контроллер заряда SYC-L10 предназначен для управления режимами заряда и разряда аккумуляторных батарей в составе солнечной батареи.

Контроллер SYC-L10 обеспечивает максимальную работоспособность и долговечность всех элементов системы, защищают ее от перегрузок и коротких замыканий.

#### **Особенности контроллера заряда SYC-L10-10A 12V для солнечных батарей**

Имеется экран для отображения информации о заряде

Имеется USB разъем

Светодиодная индикация состояния аккумуляторной батареи

Контроллер не требует обслуживания и имеет электронную защиту от перегрузок.

Защита от перенапряжения, короткого замыкания, неправильной полярности подключения солнечной батареи, аккумуляторной батареи и нагрузки, электронный предохранитель.

#### **ВНИМАНИЕ !!!**

**Сначала подключите к контроллеру аккумулятор, а только потом солнечную батарею.**

**Не отключайте от контроллера аккумулятор с подключенной солнечной батареей.**

**Сначала отключите от контроллера солнечную батарею, а только потом аккумулятор.**

**В противном случае из-за броска напряжения Вы можете сжечь контролер.**

**Характеристики контроллера заряда SYC-L10-10A 12V**

Номинальное напряжение: 12В

Номинальный ток зарядки: 10А

Номинальный ток нагрузки: 10А

Остановка питания: 10.8 или 21.6V

Возобновление питания: 11.8V или 23.6V

Остановка зарядки: 14В или 28В