

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

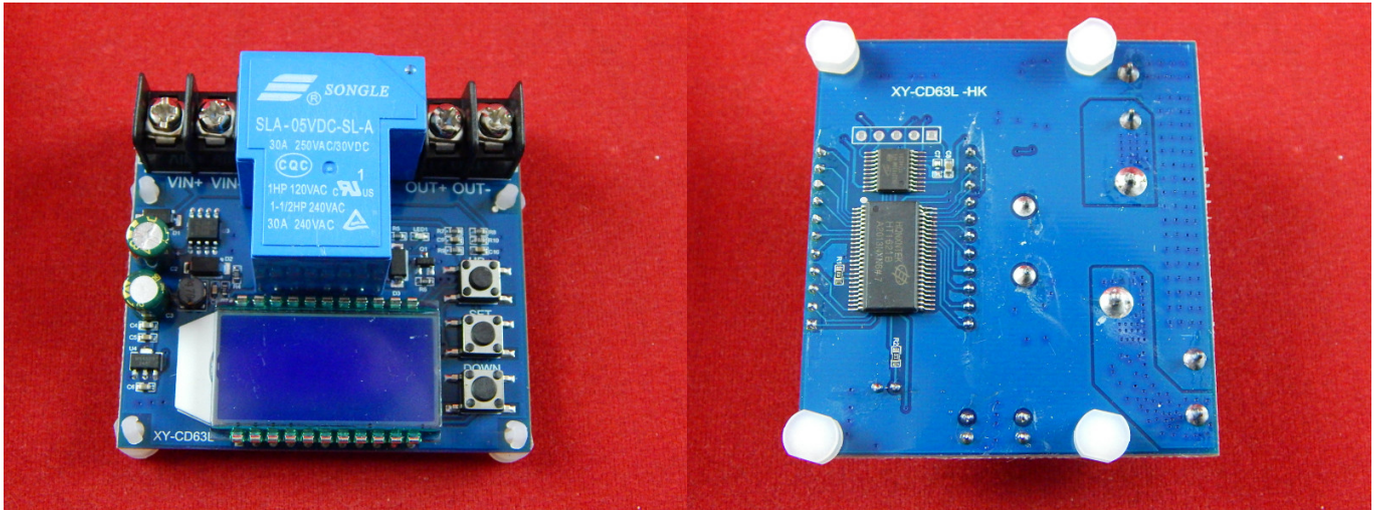
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 17601**

**Цена в прайсе: 5765 тг.**

### **Плата управления зарядом-разрядом аккумулятора XY-CD63L**



Плата управления зарядом-разрядом аккумулятора XY-CD63L.

Этот продукт представляет собой контроллер напряжения, который включает и выключает выход через реле, которое действует только как переключатель и не может изменять напряжение. Вы можете свободно устанавливать режим зарядки или разрядки и устанавливать параметры. Например, когда напряжение аккумулятора достигает заданного напряжения, модуль автоматически отключится, чтобы избежать переразряда аккумулятора и продлить срок службы аккумулятора; Кроме того, вы также можете установить время зарядки и разрядки. С реле высокого тока 30А, подходит для любых аккумуляторов напряжением 6-60 В и литиевых батарей. Задержка включения означает, что после зарядки или разрядки интервал между повторным включением. Диапазон времени, который можно установить, составляет 0-999 секунд. Время принудительного запуска (0-10 секунд).

#### **Спецификация:**

- Модель: XY-CD63L;
- Питание: DC 6-60 В;
- Измеряемое напряжение: DC 6-60 В;
- Ток: до 30 А;
- Точность управления: 0.1 В;
- Точность отображения: 0.1 В;
- Размеры: 62x57 мм.

#### **Отображение:**

- UP: верхний предел напряжения;
- dn: нижний предел напряжения;
- OP: время проведения;
- dOP: время задержки проводимости (0-999 секунд);
- FOP в режиме разряда: время принудительного запуска (0-10 секунд).

**Кнопки:**

- Кнопка ВВЕРХ - Короткое нажатие для переключения на отображение процента и времени, длительное нажатие в течение 5 секунд для переключения режимов, режим зарядки: Вход, режим разрядки: выход.
- Кнопка SET - Короткое нажатие для просмотра текущих установленных параметров; длительное нажатие кнопки SET для установки параметра.
- Кнопка ВНИЗ - Короткое нажатие для выключения/включения реле (функция аварийной остановки), после выключения ЖК-дисплея реле отключается.