



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Солнечная батарея 30Вт Sol Energy 12В/18В

1. Использование

Благодарим вас за покупку наших товаров. Для безопасного использования этого продукта, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием.

1. Установите солнечную батарею панелью в сторону солнца, и светодиодный индикатор загорится красным. Затем солнечная панель начнет работать. USB-выход выдает напряжение постоянного тока 5.2В, а выход постоянного тока 18В напрямую (в зависимости как выставлен переключатель H-L: H - выход 18В и 12В, L - выход 9В и 6В).
2. Не рекомендуется использовать данное устройство для зарядки мобильного телефона напрямую. Зарядите PowerBank, который может заряжать мобильные телефоны, планшеты и другие электронные устройства, а от него зарядите гаджет, который нуждается в зарядке.
3. Подключите к аккумулятору. Подсоедините клемму постоянного тока к выводу напряжения постоянного тока 12В (когда нагрузка отсутствует).

Примечание: при использовании не допускайте касания или соединения положительных и отрицательных зажимов «крокодилов», что может вызвать короткое замыкание или перегрев.



2. Порядок подключения

Примечание: если продукт оснащен контроллером, его необходимо подключить к батарее для работы. В противном случае управление не работает и не отображается.

1. Перед использованием убедитесь, что положительные и отрицательные полюса устройства подключены к соответствующим полюсам нагрузки.
2. Не пытайтесь изменить цепь или метод использования продукта самостоятельно. Это не только может привести к порче устройства и травмам, это действие также аннулирует гарантийные обязательства как продавца, так и производителя.
3. Устройство предназначено только для использования на открытом воздухе под прямыми солнечными лучами. Лучшее время для использования: с 9:00 до 16:00 часов. Лучшую производительность солнечная батарея показывает при солнечной погоде).

3. Меры предосторожности

1. Пожалуйста, не используйте острые предметы для очищения поверхности солнечной панели.
2. При зарядке зарядного устройства с помощью солнечной энергии, убедитесь, что солнечная панель развернута вверх, освещена прямыми солнечными лучами. Это обеспечит наиболее быструю и эффективную зарядку.
3. Пожалуйста, не используйте солнечную батарею на солнечной энергии на улице в дождливые дни, чтобы избежать короткого замыкания. Передняя часть солнечной панели не боится дождя, однако нельзя допускать попадания жидкости в разъемы USB и DC. Пожалуйста, не используйте коррозионные жидкости для очистки изделия. Не царапайте поверхность панели и не допускайте излишнего изгиба или скручивания панели.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru