

# Рюкзак с солнечной батареей SolarBag SB-285



## Использование:

1. Расположите солнечную панель под прямыми лучами солнца;
2. Подсоедините кабель USB от солнечной панели к телефону или встроенному аккумулятору.

## Соединительный блок

Входное напряжение: 6-12В

Выходное напряжение: 5 В

Максимальный выходной ток: 2500mA

Размер: 52 \* 21 \* 12 мм

## Особенности:

- Автоматическая идентификация смартфонов Apple и других.
- Постоянное выходное напряжение.
- Автоматический перезапуск (при пасмурной погоде зарядка прекращается и автоматически восстанавливается, как только солнце выглянет вновь).

## Внимание!

1. Не царапайте солнечную панель, прислоняясь к деревьям, зданиям и т.п. Не проходите с панелью около открытого огня или огнеопасных материалов;
2. Не подвергайте солнечную панель ударному воздействию, скручиванию или демонтажу;
3. Рабочая среда: беспыльная и проветриваемая; температурный диапазон: от -10 до +50 C°;
4. Периодически протирайте поверхность солнечной панели;
5. Жидкости, вызывающие коррозию, могут повредить панель, избегайте попадания их на панель.
6. Не царапайте поверхность солнечной панели.
7. Не используйте солнечную панель под проливным дождем.
8. Не открывайте и не разбирайте корпус солнечной панели.

