**Инструкция по эксплуатации**

**Особенности:**

* Наличие крепления для карабина.
* Высокоэффективный заряд.
* Безопасное использование.
* Высокая степень защиты устройства.
* Компактный и удобный дизайн.
* Защита от влаги (от дождя и брызг).
* Легкость эксплуатации.

**Начало работы:**
1. Поместите зарядное устройство так, что бы на солнечную панель попадали прямые солнечные лучи.
Включать и выключать солнечное зарядное устройство не требуется, это происходит автоматически.
2. Подключите один USB кабель к USB выходу зарядного устройства от солнца.
(USB кабель в комплект не входит)
3. Подключите кабель к заряжаемому устройству.
4. По завершению заряда отсоедините USB кабель.

**Технические характеристики:**

* Выходное напряжение: 5V
* Выходная сила тока: 3A
* Мощность тока: 15Вт макс.
* Рабочая температура: -20℃ +70℃
* Вес: 440гр
* Габариты в разложенном состоянии: 495мм \* 252мм \* 1мм (толщина панели без учета USB выхода)
* Габариты в сложенном состоянии: 160мм \* 252мм \* 3мм (толщина панели без учета USB выхода)

**Примечания:**

* Для получения максимальной эффективности заряда на протяжении всего дня, положение солнечной панели необходимо регулировать и подбирать оптимальное, в сторону солнца.
* Максимум КПД панели – если солнечные лучи падают под углом 90 градусов на панель, а солнце находится в Зените (чем выше солнце над горизонтом, тем выше мощность USB выхода).
* Не очищайте поверхность панели острыми предметами.
* В процессе заряда солнечная панель может нагреваться. По завершению заряда она постепенного охладится.
* Солнечная панель имеет влагозащиту от дождя.