

## Зарядное устройство ARE-X1

### Основные особенности

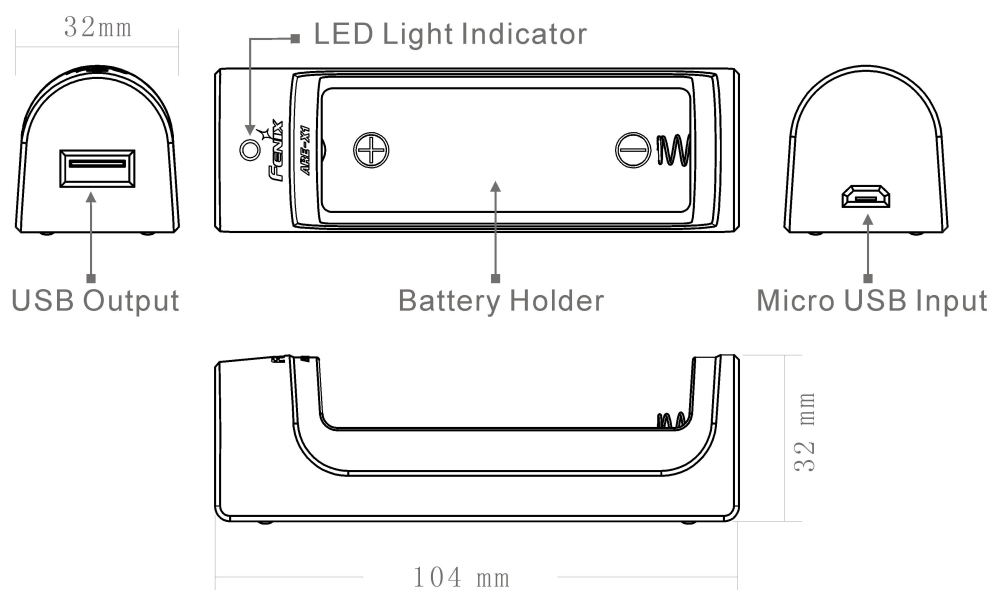
- Совместимость с одним аккумулятором формата 18650 или 26650
- Поддерживаемые порты: Micro USB для зарядки и USB для разрядк
- Светодиодный индикатор заряда батареи
- Защита от короткого замыкания, перегрузки по току, перенапряжения и от обратной полярности

### Технические характеристики

- Входное напряжение: DC 5V, 1.5A (максимальный ток)
- Выходное напряжение: DC 4.2V, 1A
- Размер: 104 мм x 32 мм x 32 мм (длина x ширина x высота)
- Вес: 42 г (без батареи)
- Рабочая температура: -20 °С - -50 °С (при полной нагрузке в нормальном рабочем состоянии)
- Влажность при эксплуатации: 5% (0 °С) - -90% (40 °С) 72 часа (при полной нагрузке в нормальном рабочем состоянии)
- Условия хранения: температура -20 °С - -85 °С

### Спецификация безопасности

Соответствие стандартам: CE, FCC, RoH



1. Вставьте батарею в соответствии с полярностью (+ и -)

2. Micro-USB порт для зарядки:

Светодиодный индикатор светится красным в процессе зарядки и переключается на зеленый, когда зарядка завершена. Для зарядки от сети 220V, рекомендуется использовать адаптер 5V, 1.5A.

Светодиодный индикатор мигает красным светом в процессе разрядки, свет погаснет когда разрядка будет завершена.

4. Идентификация батареи перед зарядкой:

Когда батарея вставлена правильно, зарядное устройство автоматически проверяет текущий уровень заряда. Зеленый индикатор отображает достаточный уровень мощности, в то время как красный свет показывает критический уровень мощности. Лампочка индикатора погаснет через 3 секунды.

5. ARE-X1 имеет стандартный Micro USB порт зарядки, который совмещается через кабель с Micro-USB разъемом цифровых устройств, например, таких как мобильные телефоны. Когда процесс зарядки будет завершен, достаньте аккумулятор и отключите зарядное устройство.

**Внимание:**

1. Устройство предназначено только для зарядки аккумуляторов форматов 18650 или 26650 литий-ионного типа. Использование других типов батарей может привести к образованию утечки или взрыву устройства, или даже травмам людей, которые будут находиться рядом.

2. Используйте зарядное устройство в нормальном рабочем состоянии и отключите его от питания после использования.

3. Вставьте батарею питания должным образом, соблюдая рекомендации относительно полярности.

4. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, модифицировать зарядное устройство или использовать его для других целей.

5. Храните зарядное устройство в недоступном для детей месте. Дети должны использовать зарядное устройство только под руководством взрослых.

**Fenixlight Limited**

Сделано в Китае / Shenzhen He Xinyu Technology Co., Ltd. (ODM)

**Гарантийный срок:** один год