

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ПОРТАТИВНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

МОДЕЛЬ: S85

Благодарим Вас за приобретение портативного зарядного устройства Power Bank S85. Пожалуйста прочитайте данное руководство перед использованием зарядного устройства, это поможет Вам использовать его правильно и позволит наилучшим образом использовать все его возможности.



## ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

Power Bank S85 представляет собой портативное зарядное устройство в алюминиевом ультратонком корпусе со встроенным кабелем питания для зарядки мобильных устройств.

В зависимости от исполнения выходной разъем встроенного кабеля питания может быть:

- Micro USB (любые мобильные устройства с данным разъемом);
- C48 (для iPhone 5/5C, iPhone 6/6Plus и iPad).

Для контроля состояния батареи имеется индикатор. Зарядное устройство имеет защиту от короткого замыкания по выходу, перегрузки и глубокой разрядки собственного аккумулятора, а также функцию автоматического выключения через 10-20 секунд в случае его неиспользования. Для деактивации защиты от короткого замыкания по выходу зарядное устройство необходимо поставить на зарядку. Тип входного разъема micro USB.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для того чтобы зарядить Power Bank S85 его необходимо подключить с помощью кабеля к USB-порту стационарного компьютера, ноутбука или USB зарядке, индикатор батареи начнет гореть желтым цветом. При окончании зарядки батареи индикатор батареи изменит цвет на голубой.

Для того чтобы зарядить Ваше мобильное устройство его необходимо соединить кабелем с выходным разъемом Power Bank S85, нажать на кнопку включения, зарядное устройство начнет заряжать. Во время зарядки мобильного устройства индикатор батареи

- синий при заряде аккумулятора от 76% до 99%;
- желтый при заряде аккумулятора от 16% до 75%;
- мигает желтым при заряде аккумулятора от 1% до 15%;
- не горит при заряде аккумулятора менее 1%.

Для проверки состояния аккумулятора нажмите на кнопку включения. Индикатор батареи горит синим цветом при заряде аккумулятора от 80% до 100% и желтым – при заряде аккумулятора от 1% до 80%.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вход: постоянное напряжение 5 В, ток не более 0.5 А.

Выход : постоянное напряжение 5 В, ток не более 0.75 А.

Тип батареи: литий-полимерный.

Емкость батареи: 1500 мАч.

Внешние размеры: 92х62.5х4.8 мм.

Вес: 46 г.

Допустимая температура при зарядке: 0 ~ +45 °С

Допустимая температура эксплуатации: -10 ~ +45 °С

Допустимая температура хранения: -20 ~ +55 °С.

Допустимая влажность воздуха при эксплуатации: не более 75%.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Несоблюдение данных мер предосторожностей может быть причиной нанесения вреда Вашему здоровью.

- Не пытайтесь открыть или разобрать зарядное устройство.
- Не ударяйте зарядное устройство.
- Не подвергайте зарядное устройство воздействию очень высоких температур.
- Не бросайте зарядное устройство в огонь.
- Не опускайте устройство в воду или любую другую жидкость.
- Храните устройство вдали от детей.

В случае недоброкачественного обращения с зарядным устройством в предоставлении гарантии может быть отказано.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование оборудования: \_\_\_\_\_

Продавец гарантирует бесплатный ремонт в течение 12 (двенадцати) месяцев со дня продажи оборудования.

Дата продажи: « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. М.П.

Продавец: \_\_\_\_\_

Подпись продавца:

Гарантийные обязательства не распространяется на оборудование:

- вышедшее из строя в результате нарушения условий эксплуатации и хранения;
- вышедшее из строя в результате небрежного обращения;
- вышедшее из строя в результате попадания в оборудование воды или другой жидкости;
- в случае нарушения целостности гарантийных пломб (стикеров);
- при наличии любых механических повреждений;
- в случае самовольного ремонта неуполномоченными лицами.

С руководством по эксплуатации ознакомлен:

\_\_\_\_\_

ФИО покупателя

\_\_\_\_\_

подпись