

Зарядное устройство для аккумуляторов GOPRO HERO 4 (AHDBT-401) и совместимых (аккумуляторы для камер серии GoPro Hero 4).

Возможность одновременной зарядки двух аккумуляторов

Полностью независимые каналы для зарядки каждого аккумулятора

Индивидуальная индикация для каждого аккумулятора

Защита от перегрева

Защита от перезарядки

Защита от короткого замыкания

Характеристики:

Вход: USB, постоянный ток: 5В, 2А (макс.)

Выход: 4.35В, 800мА на канал

Характеристики могут быть изменены изготовителем без предварительного уведомления.

Инструкция:

1. Подсоедините зарядное устройство к источнику питания (USB адаптеру, компьютеру, внешнему аккумулятору и т.д.).
2. Зарядное устройство проведет самодиагностику после чего светодиоды будут светиться зеленым.
3. Вставьте аккумулятор или аккумуляторы в гнезда зарядного устройства
4. Во время зарядки индикатор будет светиться красным.
5. По окончании зарядки, индикатор будет светиться зеленым.
6. В случае перегрева или неисправности аккумулятора, индикатор погаснет. Заряд будет остановлен.
7. Время зарядки зависит от источника питания USB, температуры окружающей среды, индивидуальных параметров аккумулятора и других факторов.

Обратите внимание, что время зарядки во многом определяется источником питания. Специализированный сетевой или автомобильный адаптеры Dlgicare, обеспечивают максимальную скорость зарядки. Также, вы можете использовать любой источник питания с USB выходом: большинство зарядных устройств для планшетов и телефонов, персональные компьютеры и даже внешние аккумуляторы.

Предосторожности:

- Зарядное устройство предназначено для использования только внутри помещений
- Не допускайте попадания воды, масла или других жидкостей на зарядное устройство
- Избегайте ударов, вибраций, очень низких или высоких (более 40градусов) температур
- Не разбирайте устройство.
- Не используйте устройство если оно имеет механические повреждения или подверглось удару
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется
- Для использования только в сухих помещениях.
- Во время заряда, аккумулятор может становиться теплым на ощупь

Зарядку аккумуляторов следует проводить при комнатной температуре (10-30С)

Нет необходимости полностью разряжать ваш аккумулятор т.к. литий-ионные батареи не имеют эффекта памяти.

Рекомендуется перезаряжать ваш аккумулятор когда уровень его заряда опустится до 30-40%. Это продлит срок службы аккумулятора.

Гарантия.

Гарантийный срок исчисляется с момента покупки. Гарантия распространяется только на неисправности, вызванные производственными дефектами, при условии нормальной эксплуатации. В случае признания случая гарантийным, решение о ремонте или замене принимает изготовитель. Гарантия не распространяется на неисправности вызванные несоблюдением инструкции по эксплуатации, использованием не по прямому назначению, самостоятельным ремонтом, модификацией, механическими повреждениями, неисправностями во внешнем оборудовании или несчастным случаем. Данная гарантия не покрывает затраты потребителя на пересылку неисправного оборудования в/из сервисного центра.

Гарантийное обслуживание производится только при предъявлении оригиналов правильно оформленного кассового чека, накладной (с указанием модели) и упаковки с оригинальной голограммой.

**Замечание:** Digicare, как производитель, не несет ответственности и не компенсирует любые прямые и косвенные материальные и нематериальные потери потребителя, вызванные работой или поломкой устройства.