

Зарядное устройство PowerBank Mini Quick GPPB25GS

Инструкция по эксплуатации



Основные характеристики зарядного устройства

- Подключается к сети переменного тока 100-240 В.
- Имеет 2 независимых канала для заряда.
- Позволяет заряжать 1 или 2 аккумулятора размеров AA и AAA
- Предназначено для заряда только никель-металлгидридных (NiMH) аккумуляторов.
- Таймер безопасной продолжительности заряда
- Индикация заряда - 1 двухцветный светодиодный индикатор
- Гарантированная безопасность

Руководство пользователя

1. GP Mini PowerBank Quick позволяет заряжать 1 или 2 NiMH аккумулятора AA или AAA. Аккумуляторы размеров AA и AAA, могут быть заряжены одновременно (Fig1).
2. Установите аккумуляторы GP NiMH в устройство, соблюдая полярность (+/-).
3. Установите зарядное устройство в розетку электрической сети.
4. Светящиеся красные светодиодные индикаторы свидетельствуют о происходящем процессе заряда. Зеленое свечение индикатора указывает, что аккумулятор полностью заряжен. Дополнительный подзаряд включается после того как все аккумуляторы будут заряжены.
5. Отключите зарядное устройство от сети если Вы им не пользуетесь и выньте аккумуляторы после того как они полностью зарядятся.

Рекомендации

1. Для новых аккумуляторов первоначально сделайте 2-3 цикла заряда и разряда для достижения оптимальной максимальной емкости. Если аккумуляторы хранились более одной недели, зарядите их снова.
2. Нормально, что аккумуляторы станут горячими в процессе заряда и постепенно остынут до комнатной температуры, однажды полностью заряженные.
3. Извлеките аккумуляторы из устройства, в котором они используются, если предполагается что оно не будет применяться длительное время.
4. Температура хранения аккумуляторов от - 20 до 35 оС
Температура окружающей среды при заряде от 5 до 45 оС

Осторожно:

1. Зарядное устройство предназначено только для заряда никель-металлгидридных (NiMH) аккумуляторов.
 2. Никогда не заряжайте в этом устройстве другие типы батарей, такие как перезаряжаемые щелочные (алкалиновые) аккумуляторы или обычные (алкалиновые) щелочные батарейки и т.п., заряд которых может привести к вытеканию щелочи и повреждению устройства, а также представлять опасность для пользователя.
 3. Не допускается использование удлинителей и других аксессуаров не рекомендованных GP, применение которых может привести к пожару, поражению электрическим током и иным повреждениям.
 4. Отключите зарядное устройство от сети если необходима чистка или когда оно не используется.
 5. Исключайте короткого замыкания аккумуляторов.
- Не допускать попадания аккумуляторов и зарядного устройства в огонь и воду. Не разбирать