

ROBITON MasterCharger 850

MasterCharger 850 – универсальное автоматическое зарядное устройство, специально разработанное для заряда для аккумуляторов 4 химических систем: никель-кадмиевых (Ni-Cd), никель-металлогидридных (Ni-MH), литий-ионных (как никель-кобальтовых, так и никель-марганцевых) и литий-железо-фосфатных (LiFePO4).

Используя систему распознавания аккумуляторов (литиевые или никелевые), устройство заряжает аккумуляторы каждой химической системы особым методом, обеспечивая наибольшую емкость и продолжительный срок службы аккумуляторов. Время заряда всех аккумуляторов определяется устройством автоматически.

- Заряжает Ni-Cd / Ni-MH аккумуляторы размера AA/HR6, AAA/HR03, C/HR14
- Заряжает Li-ion, IMR, LiFePO4 аккумуляторы размера 18650, 26650, 14500, 18500, 17670, 17500, 16650, 16340, 10440
- Уникальный микропроцессорный контроль и наблюдение за процессом заряда
- Автоматическое определение напряжения для батарей 3,6-4,2В и Ni-MH /Ni-Cd аккумуляторов
- Предусмотрен переключатель режима заряда Li-ion или LiFePO4
- Быстрый заряд с автоматическим отключением
- Выявление неисправных аккумуляторов
- Защита от переплюсовки, короткого замыкания и таймер безопасности (10ч)
- Возможно использование по всему миру (100-240В)
- Возможно использование в автомобиле (12-24В)

Технические характеристики:

Вход: AC 100 - 240В ~ 50/60Гц DC 12В====

Выход: 4,2В 850мА x 2, 425мА x 4

3,6В 850мА x 2, 425мА x 4

1,48В 850мА x 2, 425мА x 4

Кол-во одновременно заряжаемых AA: 4

Заряжаемые типоразмеры: 16650, 16340 (RCR123A), 14500 (AA), 10440, C, AA, AAA, 26650, 22650, 18650, 18500, 17670, 17500

Заряжаемые электрохимические системы: Литиево-Железофосфатные, Литиево-Ионные, Никель-Металлгидридные, Никель-Кадмиевые

Размер и способ подключения к сети: Настольное ЗУ (со шнуром)

Зарядный ток и время заряда: Быстрый заряд (1,5ч-6ч)

Метод заряда: Отключается автоматически