

Зарядное устройство NEXcell-QC650



Описание:

Универсальное зарядное устройство с подключением непосредственно к розетке для высокоскоростной зарядки аккумуляторов с микропроцессорным управлением (dV cut). Автоопределение неперезаряжаемых батареек, защита от перегрева. В комплект поставки входят 4 аккумулятора 2000 мАч Ni-MH AA

варианты установки аккумуляторов:

4 x NiMH • AA • 2000 мА/час (4 шт. в комплекте)

4 x NiMH • AAA

4 x NiCd • AA

4 x NiCd • AAA

Характеристики:

- Тип оборудования Зарядное устройство
- Тип аккумуляторов AAA, AA
- Кол-во одновременно заряжаемых аккумуляторов от 1 до 4
- Цвета, использованные в оформлении Черный
- Ток зарядки 2000 мА для аккумуляторов размера AA и 1100 для аккумуляторов размера AAA (максимум для одного аккумулятора в ЗУ)
500 мА для аккумуляторов размера AA и 225 для аккумуляторов размера AAA (если в ЗУ установлено сразу 4 аккумулятора)
- Индикатор зарядки/готовности для каждого аккумулятора.
- Входное напряжение 100 ~ 240 В
- Питание От электросети
- Время зарядки Около 80 минут для одного аккумулятора 2000 мА•ч AA и около 50 минут для одного аккумулятора размера AAA.
- Совместимость Ni-MH, Ni-Cd аккумуляторы размеров AA, AAA.
- Размеры (ширина x высота x глубина) 65 x 67 x 110 мм
- Вес брутто 0.262кг