

## Аккумулятор Д-0,26

### Описание:

#### ОБЛАСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

радиоаппаратура;  
слуховые аппараты;  
аккумуляторные фонари;  
кассовые аппараты;  
медицинская аппаратура, в том числе кардиометры;  
компьютеры и прочие электронные устройства;  
устройства охранной сигнализации;  
автономные измерительные приборы;  
бытовая техника и приборы производственно-технического назначения и

др.;

милицейские жезлы;  
радиоприемники, плееры, калькуляторы, игрушки.

#### ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА

герметичность;  
удобство в эксплуатации;  
механическая прочность;  
высокая надежность;  
сравнительно малая величина саморазряда;  
работоспособность в широком диапазоне температур (от -30°C до +50°C);  
все виды аккумуляторов выдерживают максимально допустимый ток разряда, составляющий 0,2 Сн - 1 Сн (Сн - номинальная емкость).



### Характеристики:

- Тип устройства: Аккумулятор
- Номинальная емкость (мА•ч) 260
- Номинальное напряжение (В) 1,2
- Ток разряда (мА\*) 52
- Температура разряда (°С) -20..+50
- Ток заряда (мА\*) 26
- Конечное зарядное напряжение (В) 1,47-1,50
- Габаритные размеры (мм)
  - диаметр 25,2
  - высота 9,2
- Масса (г) 13
- Технический ресурс (циклы) 800
- Срок службы (годы) 2