

Долговечность

Элементы питания станут отличным источником автономного питания для электроприборов, используемых в бытовых условиях, командировках или путешествиях. Батареи могут применяться в широком температурном диапазоне от -10 до +40°C.

Солевой электролит, использующий цинковую основу, имеет преимущество в стабильной энергоотдаче в течение всего цикла разряда элемента питания.

Безопасность

При производстве элементов питания GP не используется кадмий и ртуть, что делает хранение и эксплуатацию батарей безопасной для человека. Утилизация и переработка источников питания GP не наносит ущерба окружающей среде.

Оптимальная работа в течение всего срока службы батарей предусматривает соблюдение правил эксплуатации автономных источников питания. Соблюдение полярности при использовании обязательно, запрещается разбирать и нагревать их. Рекомендуется хранить батареи в недоступных для детей местах.

Сертификация

Солевые батареи GP сертифицированы согласно требованиям российского стандарта ГОСТ 12.2.007.12-88 и международной системе контроля качества по стандартам ISO9001 и ISO14001.

Характеристики:

- Наименование: GP 15S-OS4
- Типоразмер: AA
- Тип электролита: солевой
- Номинальное напряжение: 1,5В
- Размеры: 50x14мм
- Количество: 4шт.