

Батарейки GP Photo Lithium CR123AE-2CR1

Описание

- GP Photo Lithium – лучший выбор для энергоемких устройств. Батарея создана, прежде всего, для использования в фотокамерах, которые традиционно нуждаются в большом количестве энергии. Также может использоваться в фонариках и некоторых других бытовых устройствах в качестве замены батарейкам DL123A.
- Для создания этих элементов питания используется литий высокой степени очистки, который надежно и надолго обеспечит энергией ваши приборы.
- Один из важнейших плюсов литиевых элементов питания – стабильная работа в широком диапазоне температур: от -30° до $+65^{\circ}\text{C}$.
- Литиевые батарейки имеют низкий уровень саморазряда и в год теряют не больше 2% запаса энергии.

Безопасность

- Чтобы элемент питания в приборе работал исправно, внимательно следите за соблюдением полярности при его установке.
- Батарейки GP не предназначены для повторной перезарядки, их нельзя ставить в зарядные устройства.
- Строго запрещено разбирать литиевые батарейки, деформировать их, бить, нагревать, держать возле открытого огня.
- Компания GP заботится об экологии, благополучии окружающей среды и здоровье своих пользователей. Поэтому при производстве элементов питания GP не применяются ртуть, свинец и кадмий. Лучший способ утилизировать литиевые батарейки после завершения срока работы – это поместить их в специальный контейнер или сдать в пункт приема для последующей переработки.

Характеристики:

- Типоразмер батарейки: CR123AE (аналог DL123A)
- Диаметр: 17 мм
- Высота: 34,5мм
- Вес (шт.):16гр
- Напряжение: 3 В
- Тип: литиевая батарейка
- Емкость: 1400 мАч
- Температура эксплуатации: от -30 до $+65^{\circ}\text{C}$

- Количество батареек в упаковке: 1 шт.
- Вес упаковки: 21 г
- Гарантированный срок годности: 5 лет

Литиевые элементы питания производства GP Batteries сертифицированы согласно ГОСТ и международным стандартам ISO9001 и ISO14001.