г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108

**г. Алматы,** ул. Байтурсынова 85, блок  $\Gamma$ , офис 11

**г. Астана,** проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



## Артикул: 15249 Цена в прайсе: 4560 тг.

## Литиево-полимерная батарея 3,7B, 800mAh



Литий-ионный полимерный аккумулятор - это усовершенствованная конструкция литийионного аккумулятора. В качестве электролита используется полимерный материал. Используется в мобильных телефонах, цифровой технике, радиоуправляемых моделях.

Принцип действия литий-полимерного аккумулятора, как и принцип действия аккумулятора литий-ионного основан на обратимом встраивании (интеркаляции и деинкаляции) ионов лития в материал положительного и отрицательного электродов, при этом проводящей средой для ионов лития служит электролит, а микропористый сепаратор нужен здесь для того, чтобы препятствовать соприкосновению противоположных электродов друг с другом.

## Применение:

- Syma X5C, X5, X5SC, X5SW, XS801, XS801C
- JJRC H5C, H9D.

## Спецификация:

• Напряжение: 3,7 V;

• Ёмкость: 800 mAh;

• Время цикла: около 1000-3000;

• Время воспроизведения для Х5С: 8-10 минут;

• Время воспроизведения для Х5: 10-11 минут;

• Длина кабеля: 35 мм;

• Вес: 18 грамм;

• Тип батареи: li-po.