

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15962      Цена в прайсе: 24201 тг.**

**Аккумулятор Li-Po, 11.1V, 5200mAh, 3S, 35C, XT60**



Литий-полимерный аккумулятор — это усовершенствованная конструкция литий-ионного аккумулятора. В качестве электролита используется полимерный материал. Данный аккумулятор используется в радиоуправляемых моделях.

Данный аккумулятор имеет максимальную непрерывную разрядку 35С, а так же является самым мощным и лучшим аккумулятором в своем классе. Имеет небольшой вес в совокупности с хорошими показателями мощности и производительности. Идеально подойдет как для спортивным и требовательных радиоуправляемых моделей, так и для простейших радиоуправляемых моделей.

#### **Спецификация:**

- Тип аккумулятора: Li-Po;
- Напряжение: 11.1 V;
- Емкость: 5200 mAh;
- Количество элементов: 3S;
- Токоотдача: 35С;
- Разъемы: XT60/ 4pin;
- Вес: ~415г.

#### **Важно!**

Заряжайте литиевые аккумуляторы только специальными зарядными устройствами, разработанными для заряда Li-Ion или Li-Po батарей. Оба типа батарей заряжаются

совершенно одинаково.

**Так же важно знать:**

- НИКОГДА не разряжайте Li-Ion или Li-Po аккумуляторную батарею ниже допустимого порога. Это может привести к необратимому повреждению аккумулятора.
- НИКОГДА не оставляйте процесс заряда литиевых аккумуляторов без внимания.
- НИКОГДА не позволяйте литиевым аккумуляторам перегреваться. Ячейки Li-Ion и Li-Po АКБ при температурах выше 60°C могут быть необратимо повреждены или самовоспламенится.
- НИКОГДА не допускайте попадания влаги на литиевый аккумулятор.
- Всегда избегайте коротких замыканий на контактах аккумуляторной батареи.