

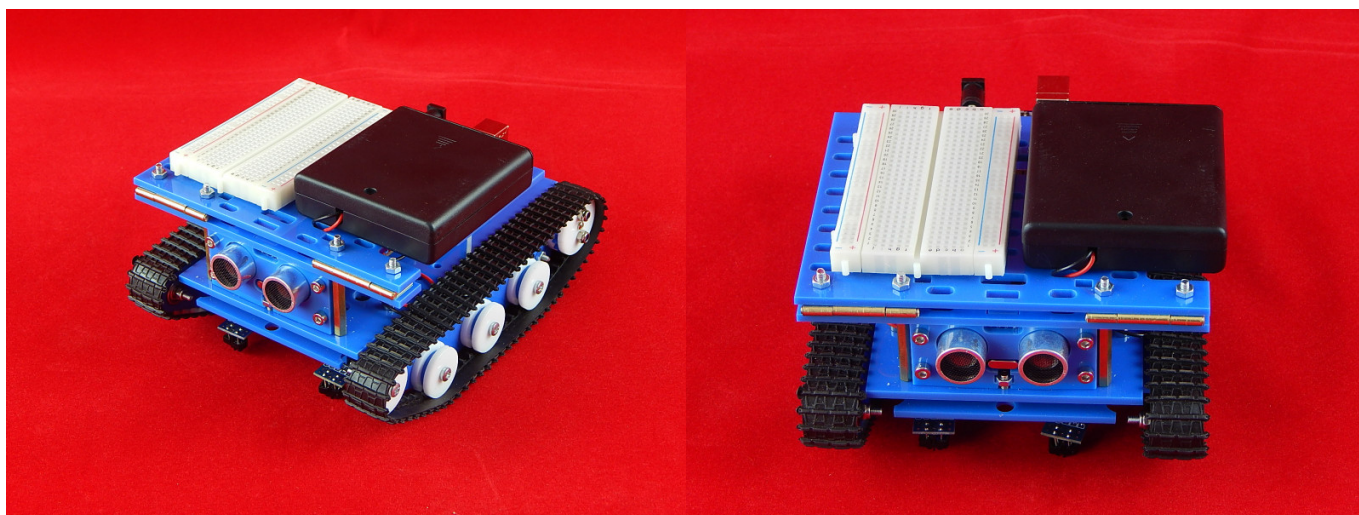
г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 13636 Цена в прайсе: 33528 тг.

Роботоконструктор RoboTank



Вы мечтали собрать самоходный танк? Научиться программировать? Познать основы робототехники?

Роботоконструктор **RoboTank** поможет осуществить Ваши мечты!

Игрушки развиваются вместе с людьми. Вслед за деревянными кубиками, пластиковыми пупсами и игрушечными счётами пришли конструкторы, управляемые машинки и роботы. Раньше это было чем-то из разряда фантастики, но современных детей/подростков сложно удивить. Однако роботов любят все – они двигаются как живые, издают различные звуки и бывают самых разнообразных форм и размеров. Данный **RoboTank** позволяет реализовать следующие возможности:

- управление при помощи Bluetooth,
- следование по линии,
- объезд препятствий!

В комплектацию набора RoboTank входит:

- Отладочная плата UNO R3 - 1 шт;
- драйвер двигателя L298N -1 шт;
- двигатель с редуктором - 2 шт;
- трак длиной окружности 36 см - 2 шт;
- батарейный отсек АААх4 - 1 шт;
- набор электронных компонентов (резисторы, светодиоды, ИК светодиод, ИК приемник, тактовые кнопки, фоторезистор) - 1 шт;
- макетная плата - 1 шт;

- комплект проводов 1 шт;
- Bluetooth модуль - 1 шт;
- датчик линии - 2 шт;
- цифровой тахометр - 2 шт;
- ультразвуковой дальномер - 1 шт;
- инструменты для сборки - 1 шт;
- набор механических деталей - 1 шт;
- корпус - 1 шт;
- батарейный отсек АААх4 - 1 шт;
- набор электронных компонентов (резисторы, светодиоды, ИК светодиод, ИК приемник, тактовые кнопки, фоторезистор) - 1 шт;
- макетная плата - 1 шт;
- комплект проводов 1 шт;
- Bluetooth модуль - 1 шт;
- датчик линии - 2 шт;
- цифровой тахометр - 2 шт;
- ультразвуковой дальномер - 1 шт;
- инструменты для сборки - 1 шт;
- набор механических деталей - 1 шт;
- корпус - 1 шт;
- Размеры конструкции 175ммх140ммх75мм;
- Размеры верхней платформы 131ммх105мм.