

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

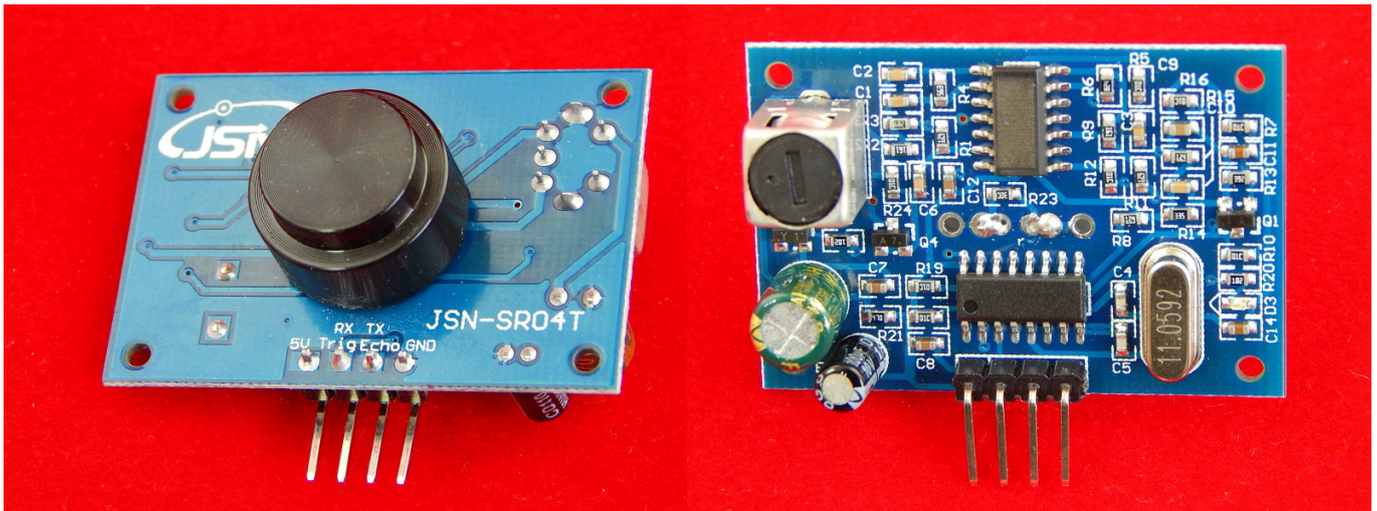
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 12222**

**Цена в прайсе: 6964 тг.**

**A86 JSN-SR04T Ультразвуковой датчик расстояния с пайкой датчика на плату**



Водонепроницаемый датчик расстояния A86 JSN-SR04T. Имеет питание 5 В, и 2 управляющих контакта Trigger и Echo, подав на Trigger высокий уровень, на Echo мы получаем время, за которое ультразвуковая посылка (отправленная излучателем), отразившись от препятствия возвращается обратно в приёмник, откуда мы можем посчитать расстояния до препятствия.

Это водонепроницаемый ультразвуковой датчик расстояния модели A86 JSN-SR04T. В данный датчик встроены используемые в разных отраслях конструкции, которые имеют стабильную работу и высокую производительность. Его максимальное расстояние работы равняет 5 метрам.

#### **Особенности:**

- Маленький размер, простота в использовании;
- Низкое напряжение, низкое энергопотребление;
- Высокая точность;
- Анти-помехи;
- Встроенный в проводной водонепроницаемый датчик, подходящий для влажных и суровых измерений.

#### **Спецификация:**

- Рабочее напряжение (DC): 5 В;
- Ток: 30mA;

- Акустическая частота излучения: 40 кГц;
- Дальнее расстояние: 5 м;
- Слепая зона: 25 см;
- Размер модуля: 41 мм \* 28.5 мм /1.61 \* 1.12";
- Разрешение: около 0.5 см;
- Угол обзора: менее чем 50 градусов;
- Рабочая температура:-10 до 70 °С.

[Wiki](#)