

# Инфракрасный датчик препятствия E18-D80NK



## Описание товара

Датчик препятствий E18-D80NK инфракрасный — работает на расстоянии от 3 до 80 см для обнаружения препятствий или приближающихся предметов.

Подходит для установки в роботизированные и охранные системы, автоматы самообслуживания, станки и пр.

Состоит из инфракрасного излучателя и приемника.

## Технические характеристики:

- Напряжение питания: +5V DC постоянного тока
- Потребляемый ток, макс.: до 100 мА
- Диапазон срабатывания: 3-80 см (встроенный регулятор)
- Вид датчика: NPN-NO (нормально открытый)
- Индикация состояний: внутрикорпусной светодиод
- Время реакции: 2 мс
- Материал корпуса: пластик
- Длина провода: 25 см
- Температура работы: от -25 до +80 градусов
- Размеры: 45 x 18 мм

## Назначение выводов:

- Коричневый провод: питание +5V VCC
- Синий провод: общий GND
- Черный провод: сигнальный выход DOUT