

KIT DE COCHE INTELIGENTE SEGUIDOR DE LINEAS Y EVITACION DE OBSTACULOS

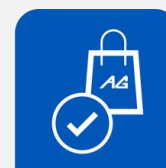
OKY5010



Productos evaluados por ingenieros calificados



Garantía y seguridad en cada producto



Experiencia de compra en la calidad como sello distintivo

Descripción

El coche inteligente multifuncional es un sistema de desarrollo de aplicaciones de aprendizaje de microcontrolador, un sistema de coche de cuatro ruedas. Se basa en la serie de microcontroladores atmega-328p. Tiene funciones como seguimiento de línea, evitación de obstáculos, control remoto por infrarrojos. Este kit contiene muchos programas interesantes. También se puede ampliar para tener un módulo de circuito externo para tener otras funciones.

Características

- Voltaje de entrada: 7V - 12V
- Relación de engranajes de reducción 1:48
- Tamaño: 23 x12cm
- Peso 1.2kg

AG Electrónica SAPI de CV
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó

Ing. Jesús Daniel Ibarra Noguez

Revisó

Ing. Jesús Daniel Ibarra Noguez

Fecha

13/05/2024

