

## Servo Controller CRO1 (Traducido por Rambal Ltda.)



### **Descripción:**

Disco de código ideal para DIY su estructura mecánica es simple y es fácil de instalar. Con una batería de 4 AA caja e interruptor de encendido. (baterías no incluidas.)

Puede ser utilizado para la medición de distancias, la velocidad, se puede utilizar con otros dispositivos para realizar la función de localización, evasión de obstáculos, distancia, las pruebas de velocidad, control remoto inalámbrico.

**Características:**

- Modelo: ZL - 1.
- Cantidad: 1.
- Color: Amarillo.
- Material: Acrílico.
- Voltaje de funcionamiento: 3 ~ 12V.
- RPM: 120 (Bajo 3V).
- Indicador de marcha del motor de desaceleración.
- Chasis hecha de material acrílico.
- Con agujeros instalación, fácil de usar.
- Excelente para proyecto de bricolaje.

**Lista de empaque:**

- 2 x cables de goma.
- 2 x Motores.
- 2 x tornillos de aluminio.
- 1 x nylon todo-dirección de la rueda.
- 1 x Chasis.
- 1 x Caja de la batería ( 4 pilas AA , no incluidas).
- 1 x Destornillador.