

## CONTROL IR

**Número de parte: 13620**



### DESCRIPCIÓN

Este mando está diseñado para controlar de forma inalámbrica los robots y otros dispositivos mecánicos.

### CARACTERÍSTICAS

- Compatible con software y robots de makeblock
- Apunte el control IR al receptor infrarrojo para mantener la comunicación entre ellos en una distancia corta
- Trabaja con el protocolo NEC IR
- El control necesita una batería CR2025 (no incluida)

## ESPECIFICACIONES

- Tensión nominal: 2.25V a 3.9V
- Corriente nominal: 6mA a 25mA
- Longitud de onda: 940±50mn
- Frecuencia de carga: 37.9±0.2KHZ
- Fuente de alimentación: pila de botón CR2025 de 3V
- Dimensiones: 90 x 41 x 12 mm

 Electrónica S.A. de C.V. Componentes Profesionales	<b>AG Electrónica S.A. de C.V.</b> <b>República del Salvador N 20. Segundo piso</b> <b>Teléfono: 5518-5869</b>		
<b>Acotación:</b> NA	<a href="http://www.agelectronica.com/">http://www.agelectronica.com/</a>	<b>Escala</b> NA	<b>Rev 1. LRDA</b> Rev 2.
<b>Tolerancia:</b> NA	<b>CONTROL IR</b>		
<b>Tolerancia:</b> NA	<b>Fecha:</b> 05/08/2016	<b>Número de parte:</b> 13620	