ROBOT DE PROGRAMACIÓN

Inteligente humanoide con control remoto

## Descripción:

**Detección de gestos:** el robot de control remoto tiene una función de detección de gestos, la zona del receptor del sensor en el pecho puede responder rápidamente después de recibir varios comandos de gestos y avanzar, hacias atrás, izquierda y derecha.

**Programación:** el robot juguete programable para niños tiene una función de programación de un solo botón que puede demostrar un conjunto de acciones que el niño entra a través de control remoto y puede introducir hasta 50 comandos de movimiento para que los niños puedan jugar su propia imaginación en el juego.



**Patrol**:con su sensor integrado, el robot inteligente puede detectar y evitar obstáculos encontrados para evitar posible colisiones.

Canta y baila: el robot juguete tiene un par de ojos LED brillantes, que no solo pueden caminar, deslizarse, sino que también tienen la función de cantar y bailar.

Batería: el robot puede jugar durante 60 minutos después de cargar durante 120 minutos. Puede cargarlo fácilmente con el cable USB que viene con el robot.

## Características:

- -Color: azul
- -Batería: batería de litio de 3.7 V (incluida interna)
- -Carga: carga USB
- -Duración de la carga: alrededor de 120 minutos
- -Tiempo de reproducción: alrededor de 60 minutos
- -Batería de control remoto: 2 baterías AA (no incluidas)
- -Medidas del producto: 11,5\*11,5\*5 cm -Medidas del paquete: 26,5\*16,5\*8,5 cm



## Función:

- · Respuestas rápidas a varios comandos de gestos de mano
- · La programación inteligente/ patrulla y evita obstáculos
- Baila/ canta/ lenguaje robot
- Muévase hacia delante/ atrás/ izquierda/ derecha en consecuencia