

MAKEBLOCK NEURON INVENTOR KIT



Precio:

107,43 € IVA no incluido

Product codes:

Reference: BXMANEU

EAN13: 6928819506190

UPC: 23195

Descripción:

Makeblock Neuron son bloques electrónicos programables que se adjuntan entre ellos magnéticamente, tiene una superficie con imán y se puede programar vía Bluetooth. Con ellos puedes construir una variedad de divertidos proyectos para que te inicies o continúes tu formación en los campos STEAM (ciencia, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas, por sus siglas en inglés).

El Inventor Kit contiene bloques con distintas funciones, de esta forma puedes construir diversos gadgets divertidos e innovadores. Los bloques se programan con una sencilla app llamada Makeblock Neuron, la cuál es muy intuitiva y fácil de aprender y usar. Gracias a ella puedes materializar muchas ideas sin complicarte en la programación.

Los bloques que conforman el Neuron están divididos por colores que indican el tipo de función que tiene, por ejemplo: Bloques verdes son los de energía y comunicación, los bloques naranjas son los que recogen la información del medio ambiente para envían las señales, los bloques azules son los bloques de salida o sea los que reciben las señales de entrada y en función a esa información realizan una acción como iluminación, movimiento o ruido.

Incluye un paquete de cartulinas para dotar de personalidad a los distintos proyectos que vienen detallados en la app. A la vez, es compatible con piezas de LEGO Technic y con piezas Makeblock, con las cuales puedes construir distintos soportes o formas para tus ideas.

Neuron es un kit ideal para niños y colegios con asignaturas de robótica, programación y

electrónica.

Información Técnica

- Neuron Makeblock Inventors Kit
- Kit de electrónica y programación educativa
- Fácil de ensamblar y de programar
- Bloques magnéticos que se adjuntan fácilmente entre ellos
- Conectividad Bluetooth 4.0
- Bloques de colores con diversas funciones: energía, comunicación, sensores y actuadores
- Programable con app Makeblock Neuron (disponible para iOS y Android)
- Para niños de 6 años en adelante

Piezas incluidas:

- 1 Batería
- 1 Bluetooth
- 1 Funny touch
- 1 Zumbador
- 1 Panel LED
- 1 Giroscopio
- 1 Servo motor
- 9 Tablero Neuron
- 1 Funny Switch + Cable GND
- 1 Cable USB (20 cm)
- Bandas elásticas
- Conectores Pin de Fricción
- Accesorios para servo
- Paquete de cartulinas para las figuras de los distintos proyectos

Especificaciones técnicas:

Compatibilidad: Android/iOS

Contenido de la caja: 1 Batería, 1 Bluetooth, 1 funny touch, 1 zumbador, 1 panel LED, 1 giroscopio, 1 servo motor, 9 tablero Neuron, 1 funny Switch + Cable GND, 1 cable USB (20 cm), bandas elásticas, conectores, pin de fricción, accesorios para servo y paquete de cartulinas para las figuras de los distintos proyectos

Conectividad: USB/Bluetooth

Peso: 0,98 kg

Dimensiones: 230 x 170 x 69 mm

Tipo: Kit de robótica

Alimentación: Batería de litio 3.7V

Niveles educativos: Primaria

Lenguaje de codificación: App (Neuron)

