

KIT ELECTRONICOS EDUCACIONALES



Panda Robot Kit + Libro

¡Construye tu propio zoo de animales robóticos!

Para 3º-4º Primaria.

Aprende electrónica básica y sencilla construyendo animales a los que les brillan los ojos, giran o hacen ruido. Además podrás darle tu toque personal coloreando las láminas o imprimiendo todos los que quieras.

Componentes

- Libro del estudiante
- 10 cables con pinzas de cocodrilo
- 1 motor
- 2 bombillas con sus portalámparas
- 1 zumbador
- 1 interruptor ON/OFF
- NO INCLUYE: pila de petaca 4,5V

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.

KIT ELECTRONICOS EDUCACIONALES



Little explorer Kit + Libro

¡Conviértete en un explorador intergaláctico!

Para 5º-6º Primaria.

Acabáis de aterrizar en un planeta desconocido. Ha sido un viaje muy duro y apenas os quedan provisiones. ¡Qué emoción! Con la ayuda del intrépido robot explorador Lyttle construiréis todo lo necesario para comenzar vuestra nueva aventura.

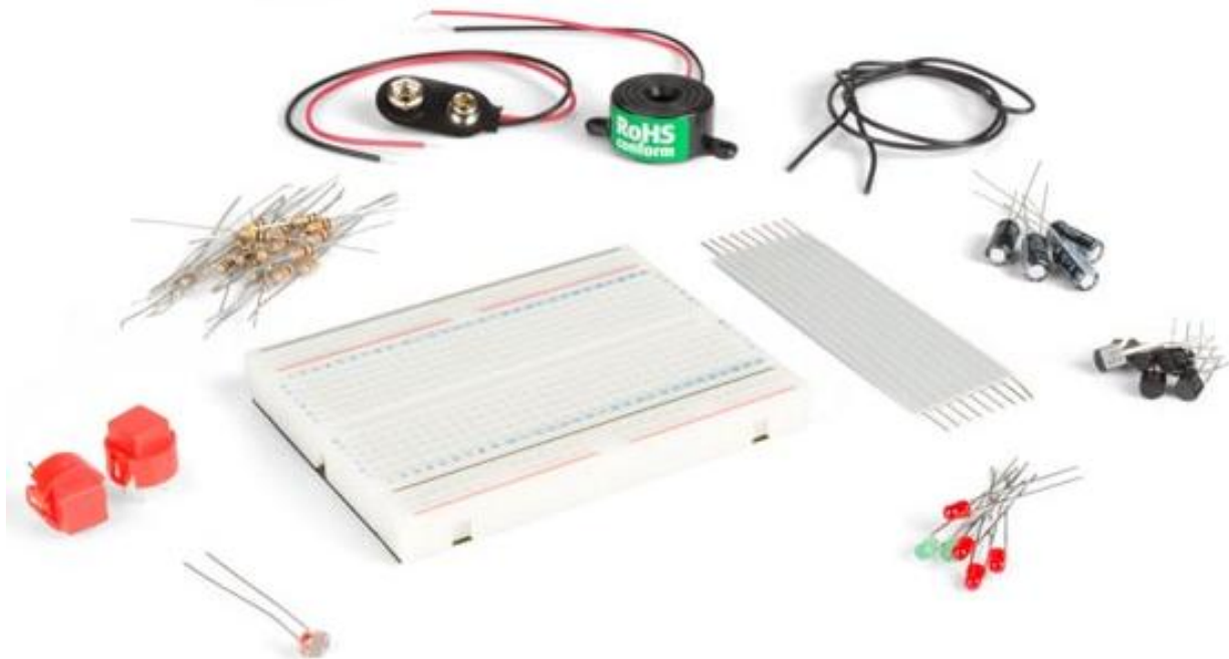
Componentes

- Libro del estudiante
- 10 cables con pinzas de cocodrilo
- 1 motor
- 1 bombilla con su portalámpara
- 1 zumbador
- 1 interruptor ON/OFF
- 2 LEDs rojos
- 2 resistencias de 100Ohm
- NO INCLUYE: pila de petaca 4,5V

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.

KIT ELECTRONICOS EDUCACIONALES



Iniciación Electrónica Kit + Manual EDU01

El kit de experimentación EDU01 es la manera ideal para introducirse en el mundo de la electrónica moderna. Cree sus propios circuitos de manera segura mientras está divirtiéndose y descubriendo las bases de la electrónica.

El kit incluye una placa de pruebas y todos los componentes necesarios para empezar inmediatamente. Realizará su primer circuito después de sólo algunos minutos...

Características

- parte de nuestra serie EDUKIT
- construya 10 proyectos excitantes
- sin necesidad de soldar
- placa de pruebas de alta calidad con 456 puntos de conexión
- manual del usuario muy completo
- **proyectos realizables:** LED intermitente, alarma antirrobo, sensor fotosensible, comprobador de polaridad, circuito ON/OFF, temporizador, órgano de luz, alarma de agua, etc.

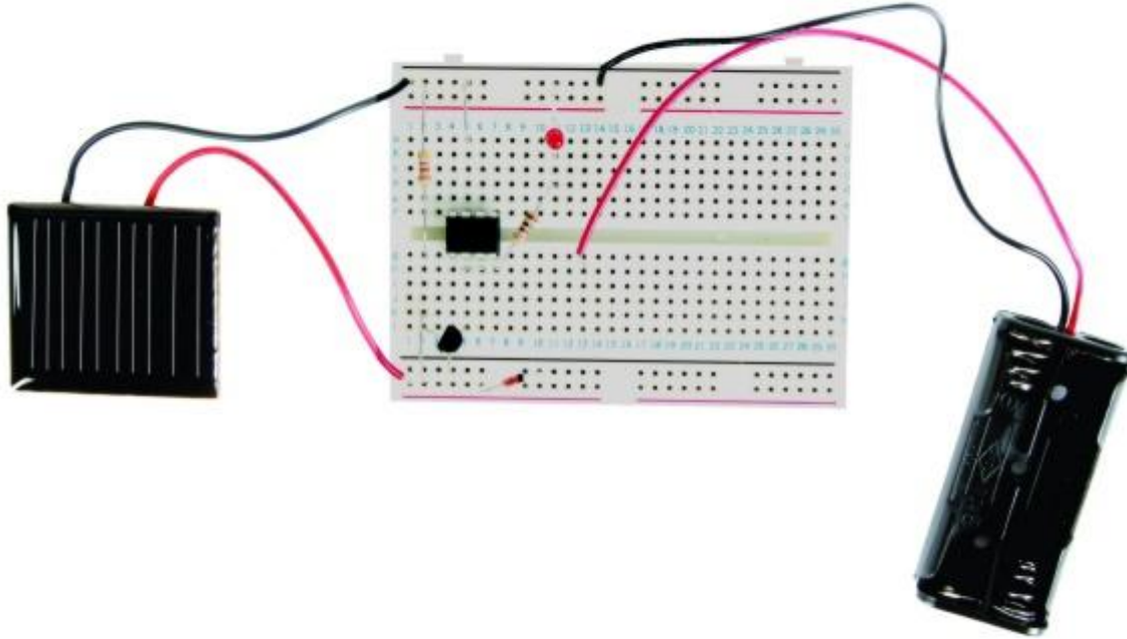
Especificaciones

- dimensiones de la placa de pruebas: 80x60mm

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.

KIT ELECTRONICOS EDUCACIONALES



Energía Solar Kit + Manual EDU02

Kit solar educativo: Montajes educativos con energía solar. Aprenda todo sobre energía solar.

Características

- parte de nuestra serie EDUKIT
- manual del usuario explícito
- 10 montajes apasionantes
- con microcontrolador
- placa de pruebas de alta calidad
- sin soldadura
- incluye: LED solar, cigarra solar, cargador de baterías solar, instrumento musical solar, comprobador de mando a distancia, alumbrado solar de jardín, detector de movimientos solar, simulador de alarma solar, etc.

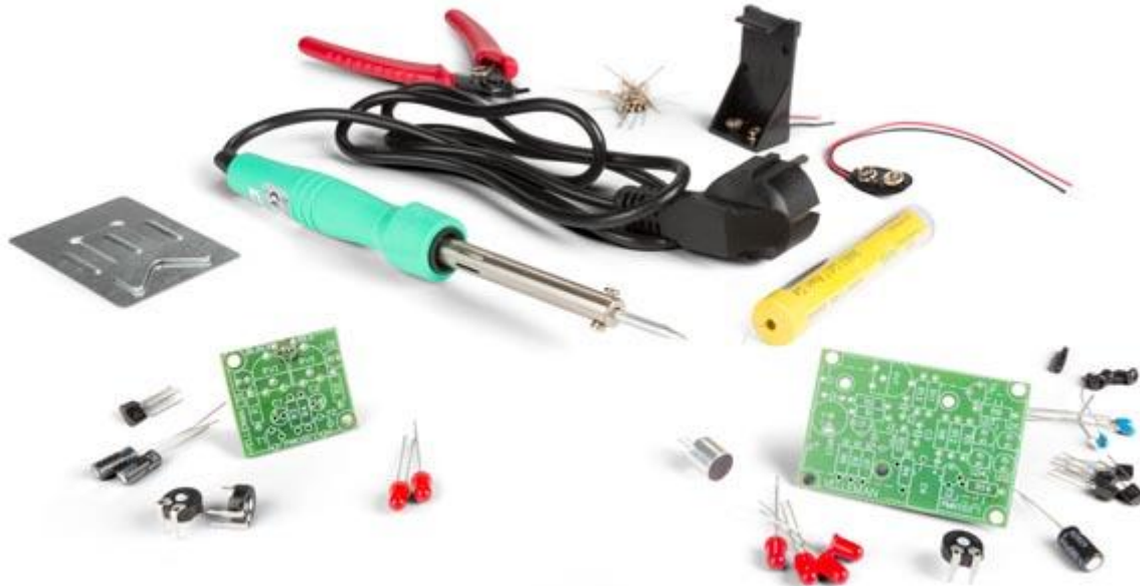
Especificaciones

- dimensiones de la placa de pruebas: 80 x 60mm

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.

KIT ELECTRONICOS EDUCACIONALES



Iniciación Soldadura Electrónica Kit + Manual EDU03

El EDU03 es un juego completo con soldador, herramientas, los componentes adecuados y los circuitos necesarios para crear dos minikits. Ideal para aprender a soldar. Todo se entrega en una práctica caja de almacenaje.

Características

- El EDU03 incluye:
 - soldador con soporte
 - estaño sin plomo
 - alicates de corte
 - 1 minikit "LEDs intermitentes": [MK102](#)
 - para todo tipo de aplicaciones (p. ej. el modelismo). Muy educativo. Velocidad de intermitencia regulable con dos potenciómetros.
 - 1 minikit "órgano de luz con LEDs": [MK103](#)
 - Cuatro LEDs de alta luminosidad se encienden simultáneamente y reaccionan a cada sonido. Para diferentes aplicaciones divertidas o prácticas. Sensibilidad regulable con potenciómetro. Micrófono incorporado.

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.