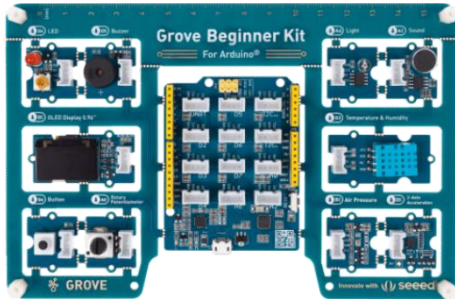


110061162

KIT DE SENSORES GROVE P/ARDUINO UNO (SEED STUDIO)



DESCRIPCIÓN:

El Grove Beginner Kit para Arduino® consta por una placa compatible con Arduino UNO (Seeeduno Lotus basado en ATmega328p) junto con 10 sensores Grove Arduino adicionales, todo en una sola pieza de la placa.

Todos los módulos están precableados, no se requiere placa de prueba ni cables de puente.

Con 12 tutoriales de proyectos paso a paso provistos, esto es ideal para principiantes y educación STEAM.

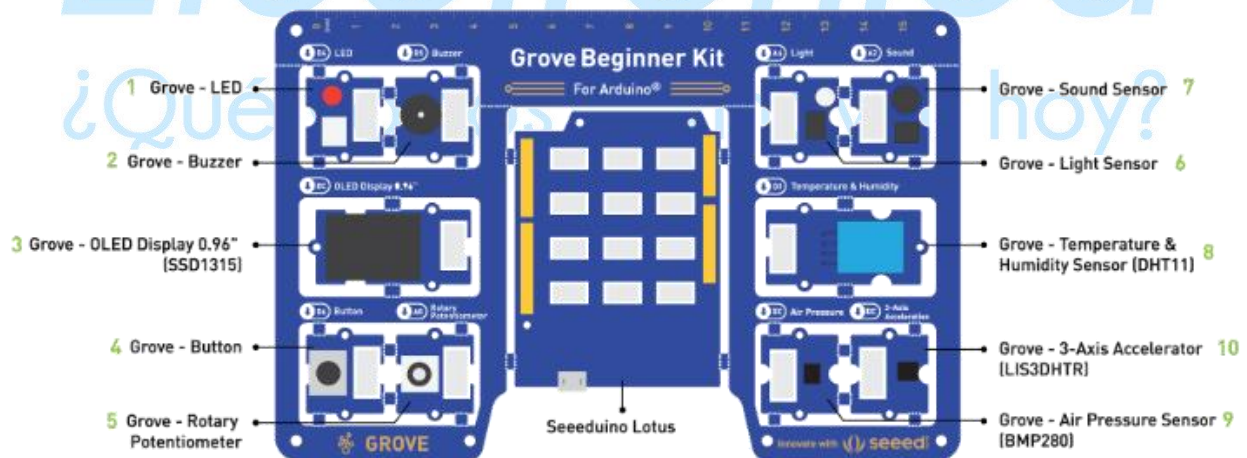
CARACTERÍSTICAS:

- Placa compatible con Arduino UNO (Seeeduno Lotus basado en ATmega328p) + 10 módulos Arduino más utilizados.
- Todos los módulos están precableados, no se requiere placa de prueba ni cables de puente.
- Súper amigable para principiantes y educación STEAM.

ESPECIFICACIONES:

A diferencia de la mayoría de los kits, el Grove Beginner Kit para Arduino es un kit todo en uno, sin protoboard, sin soldadura, ni siquiera se necesita cableado adicional. El kit está alimentado por una placa compatible con Arduino (Seeeduno Lotus) junto con 10 sensores Grove Arduino adicionales, todo en una sola pieza de la placa.

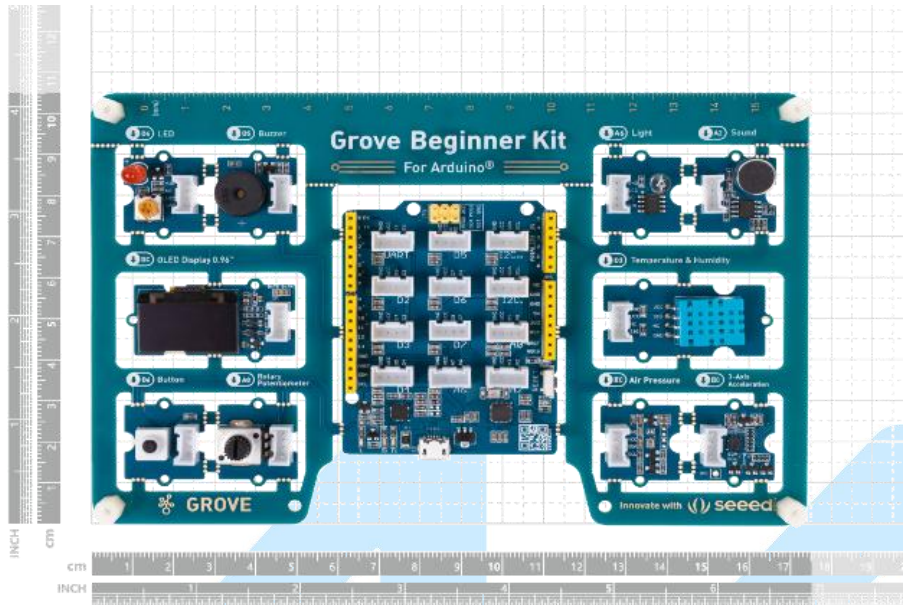
DESCRIPCIÓN GENERAL DEL HARDWARE:



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N.20 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	LFJR
Revisó	ARSL
Fecha	07/12/2022

DIMENSIONES:



INCLUIDO EN EL EQUIPO:

- Kit para principiantes de Grove para placa Arduino x 1
- 1 cable micro USB.
- Cables Grove x 6.


INCLUYE:

- Grove - LED x 1.
- Grove - Zumbador x 1.
- Grove - Pantalla OLED 0.96" x 1.
- Grove - Botón x 1.
- Grove - Potenciómetro giratorio x 1.
- Grove - Sensor de Luz x 1.
- Grove - Sensor de Sonido x 1.
- Grove - Sensor de temperatura y humedad x 1.
- Grove - Sensor de presión de aire x 1.
- Grove - Acelerador de 3 ejes x 1.
- Seeduino Lotus x 1.



Para mayor información puede consultar la wiki:

<https://wiki.seeedstudio.com/Grove-Beginner-Kit-For-Arduino/#install-the-usb-driver>

 <p>AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?</p>	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N.20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	LFSR
		Revisó	ARSL
		Fecha	07/12/2022