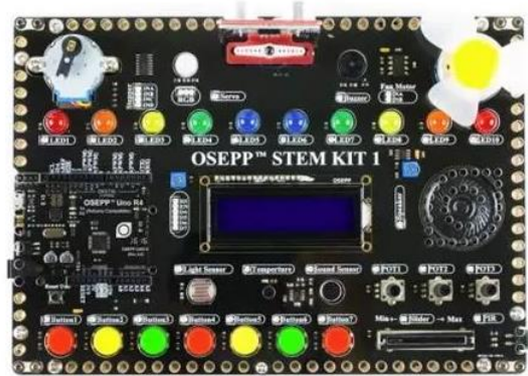


STEM-01: OSEPP STEM KIT 1



Descripción: STEM KIT1 es la placa de hardware, cuando se usa con OSEPPBlock IDE se convierte en la herramienta definitiva para cualquiera que desee aprender a programar.

Dispositivos de entrada:

- Botones
- Potenciómetros
- Potenciómetro deslizante
- Sensor ultrasónico
- Sensor infrarrojo pasivo (PIR)
- Sensor de luz
- Sensor de sonido
- Sensor de temperatura LM35

Dispositivos de salida:

- LED
- Servomotor
- Motor paso a pasos
- Motor del ventilador (DC)
- Pantalla LCD
- Zumbador
- Altavoz
- LED RGB (rojo, verde y azul)

AG Electrónica S.A. de C.V.
República del Salvador N° 20
Segundo Piso
Teléfono: 5 130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. DJRS

Fecha: 26/03/2018

Rev 2. DMM

STEM-01: OSEPP STEM KIT 1

Especificaciones:

- Compatible 100% con Arduino
- Aprenda las funciones Arduino más comunes con esta tarjeta
- 8 dispositivos de entrada
- 8 dispositivos de salida
- Incluye placa OSEPP UNO R4 Plus (instalada)
- Incluye un folleto tutorial gráfico (para usar con OseppBlock IDE)
- No se requiere ensamblaje
- Para mayores de 10 años

AG Electrónica S.A. de C.V.
República del Salvador N° 20
Segundo Piso
Teléfono: 5 130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Fecha: 26/03/2018

Rev 1. DJRS

Rev 2. DMM