

ADA-1430: Escudo NEO PIXEL para Arduino.



Descripción: este escudo es una matriz LED de 5x8 donde cada pixel es controlable individualmente si así se desea. Todo el control es a través de un solo pin.

Características:

- Compatible con Arduino.
- Pantalla LED.
- Voltaje de alimentación recomendado: 5V.
- Capacidad de unir 2 displays si se requiere uno de tamaño superior.
- Control individual de cada pixel.
- De uso sencillo.
- Ligero.

Especificaciones:

- Chip: WS2812B.
- Peso: 27.10g.
- Dimensiones: 53.36mm x 68.85mm x 3.22mm.
- Voltaje de alimentación: 5V.

Aplicación:

- Elaboración de proyectos de Arduino.