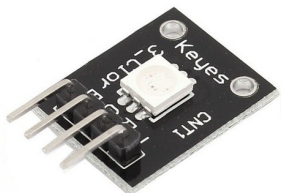


## MODULO SMD TRI-COLOR FULL – SMD RGB



### Descripción:

Este módulo especialmente diseñado para Arduino te permitirá generar una luz de cualquier color (RGB) de manera rápida y precisa. Consiste en un módulo LED con 3 diodos con los 3 colores primarios, rojo, verde y azul, con tres entradas y un cátodo común. Con las salidas PWM se puede controlar la intensidad de cada diodo LED. Se puede utilizar como indicadores o simplemente para crear efectos de iluminación interesantes.

### Características:

- Voltaje de funcionamiento: 3.3V ~ 5V
- Material: PCB
- Peso: 2g
- Corriente Directa: 20mA ~ 30mA
- Temperatura de funcionamiento: -25 a 85 °C [-13 ~ 185 °F]
- Dimensiones: 18.5 x 15mm [0.728 x 0.591 pulgadas]