

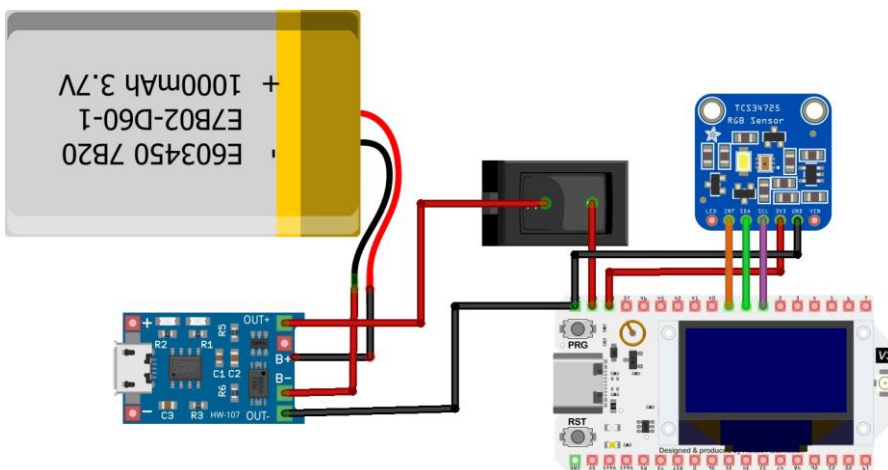
MÓDULO SENSOR DE COLORES



CARACTERÍSTICAS

- Sensor de color tcs34725
- Voltaje de alimentación: 3 – 5 VDC
- Corriente nominal de operación: 60 a 100 mA
- Duración de la batería: 4h 30min
- Cargador: tipo micro USB V8 de 5v
- Programación: cable tipo C mediante IDE Arduino

CONEXIÓN INTERNA



¡No utilizar el módulo mientras se esté cargando!

Nota: Es recomendable no encender el módulo mientras se esté programando.

PARTES DEL MÓDULO

