

\$dompdf->loadHtml(\$html);

MODULO SENSOR LASER – LASER EMIT



Descripcion:

Este módulo transmisor láser emite un haz de luz pequeña e intensa (650 nm, rojo). Se debe tener cuidado para los ojos, no hay que mirar directamente el haz de luz. Se puede ajustar el grosor del puntero moviendo hacia lado derecho o izquierdo el calibrador. Ideal para elaboración de interruptores que se activan por la detección de el láser en alarmas u otros proyectos con Arduino.

Características:

- Longitud de onda: 650nm
- Profundidad: 8 mm
- Dimensiones: 1,8 x 1.4cm
- Potencia: 5mW