

LUZ



Descripción:

Con sus conectores de 4 mm se puede conectar fácilmente en circuitos eléctricos. Cada sensor tiene tres modos de funcionamiento; 1) Conectado a la computadora con cable (requiere USB-200), 2) En campo y preprogramado (requiere batería BAT-200), 3) Conectado a la computadora inalámbricamente (requiere 2 Módulos RF-200)"

Características:

- Rango y modos de operación(en lx): 0 a 100 | 0 a 6000 | 0 a 150000
- Resolución ADC: 16 bit
- Exactitud: de 1 lx a 6 lx
- Frecuencia de muestreo max: 3000 muestras/segundo