

## Medidor de nivel de luz digital Nueva LX1010BS

### **Especificaciones**

1. LCD de 3 1/2 dígitos: Display
2. Rangos: 1 a 100.000 LUX
3. Tiempo de muestreo: 0,5 segundos
4. Repetibilidad:  $\pm 2\%$
5. Características de temperatura:  $\pm 0,1\%$  / °C
6. Precisión:  $\pm 4\%$  de la lectura  
 $\pm 0,5\%$  f.s ( $\pm 5\%$  de la lectura  $\pm 10$ dgt como  $> 10.000$  gama Lux)
7. Dimensiones: 116 × 70 × 29mm
8. Peso: approx.200g (incluyendo la batería)
9. Humedad de funcionamiento: menos del 70% de H. R.
10. Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
11. Función Data-Hold para la celebración de los valores de medición

### **Información del embalaje**

1. Dimensiones: 116 × 70 × 29mm
2. Peso: approx.200g (incluyendo la batería)
3. Tamaño de la caja: 70 \* 80 \* 50 mm
4. Peso bruto: 520g/pcs

### **Accesorios**

- 1 x Lógicamente dispuestos Manual \* GRATIS 9V x 1 batería
- 2 x estuche protector \* cubierta protectora del sensor