

# **XEAST 2019 Mini Precio de fábrica barato Digital Light Lux Meter Luminoso Tester de intensidad de luz XE-912**

## **SPECIFICATION**



Este medidor de luz está diseñado para cumplir con los requisitos de medición de los ingenieros de seguridad, salud, oficinas de seguridad industrial y control de calidad de la luz en diversos entornos como fábrica, escuela, construcción, etc.

visualización	Pantalla LCD a color de 4 dígitos
Rango de medida	0 Lux ~ 200K Lux, 0Fc ~ 20KFc
resolución	& Lt; 1,000: 0,1; & Gt; 1000: 1
Respuesta espectral	CIE fotópica (curva de respuesta del ojo humano CIE)
Indicación de sobre rango	Pantalla LCD "-OL-" o "-LO-"
Exactitud espectral	Función CIE $V\lambda$ (f1 ' $\square$ 6%, f2' $\square$ 2%)
precisión	$\pm 3\%$ rdg $\pm 8$ d (& Lt; 10,000Lux), $\pm 4\%$ rdg $\pm 10$ d (& gt; 10,000Lux)
Tasa de muestreo	500 ms
Detector de fotos	Fotodiodo de silicio con filtro de respuesta espectral.
Duración de la batería	al menos 60 horas
Activar / Desactivar Apagado automático	El medidor se apaga automáticamente después de 15 minutos de inactividad en el modo de apagado del automóvil, está disponible la desactivación del apagado automático.
Condiciones operativas	Temperaturas: -20 ~ 60 ° C, -4 °F ~ 140 °F; humedad: 10% ~ 90RH%
Condiciones de almacenamiento	Temperaturas: -20 ~ 60 ° C, -4 °F ~ 140 °F; humedad: 10% ~ 75RH%
Fuente de alimentación	3 * 1.5V "AAA" pilas
Dimensión (L * W H *)	174.5 * 56 * 30,5 mm
peso	84g

## **PRODUCT PICTURES**



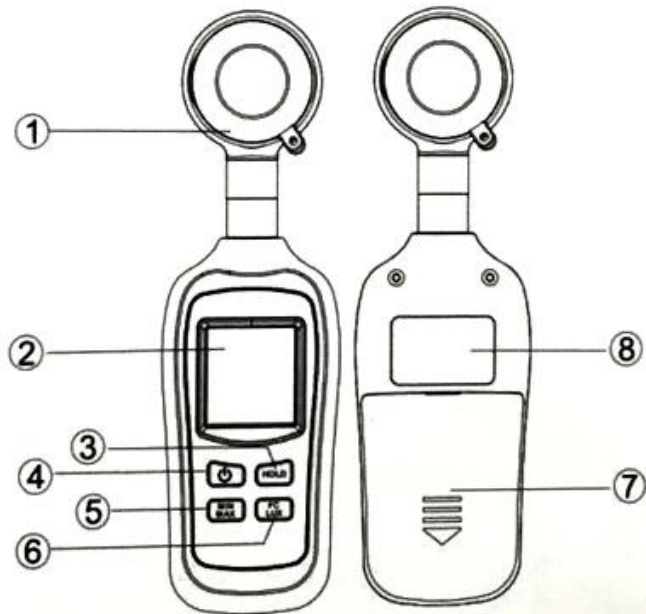






## Meter Description

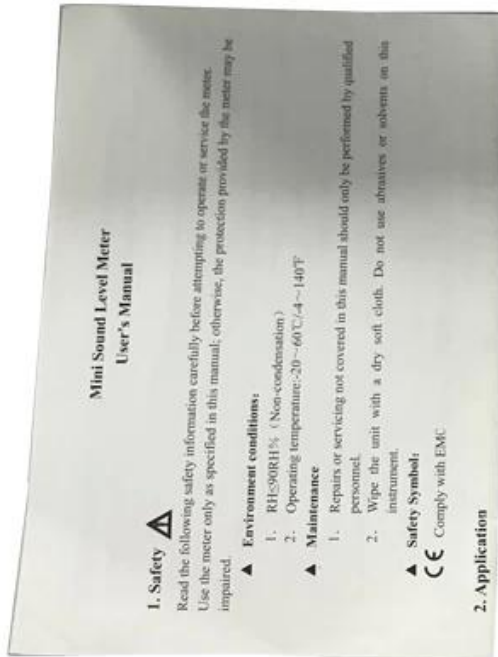
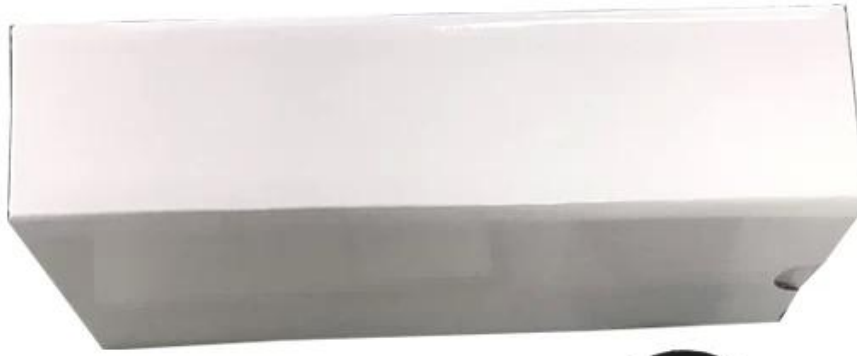
- ① Photo detector
- ② LCD display
- ③ Hold button
- ④ Power ON/OFF button
- ⑤ MAX/MIN button
- ⑥ Fc/Lux button
- ⑥ Battery compartment
- ⑦ Battery Cover
- ⑧ Nameplate



## LCD Display Description

- ① Hold icon
- ② Auto power off Icon
- ③ Temperature readings
- ④ Light readings
- ⑤ Illuminance units Icon
- ⑥ Temperature unit Icon
- ⑦ Low battery indication
- ⑧ MAX/MIN icon









**SALES TEAM**



**WOKRSHOP**

