

# XEAST 2019 Mini Günstige Neupreis Digital Light Lux Meter Lichtstärke Tester XE-912

## ● SPECIFICATION



Dieser Belichtungsmesser wurde entwickelt, um die Messanforderungen von Sicherheitsingenieuren, Gesundheits- und Arbeitsschutzbüros sowie die Kontrolle der Lichtqualität in verschiedenen Umgebungen wie Fabrik, Schule, Bau usw. zu erfüllen.

Anzeige	4-stelliges LCD-Farbdisplay
Messbereich	0 Lux ~ 200 K Lux, 0 FC ~ 20 K FC
Auflösung	& Lt; 1000: 0,1; & Gt; 1000: 1
Spektrale Antwort	CIE photopic (CIE-Reaktionskurve des menschlichen Auges)
Bereichsüberschreitung	LCD-Anzeige "-OL-" oder "-LO-"
Spektrale Genauigkeit	CIE $V_{\lambda}$ -Funktion ( $f_1 \leq 6\%$ , $f_2 \leq 2\%$ )
Genauigkeit	$\pm 3\%$ rdg $\pm 8$ d (<10.000 Lux), $\pm 4\%$ rdg $\pm 10$ d (& gt; 10.000 Lux)
Abtastrate	500ms
Fotodetektor	Silizium-Fotodiode mit Spektralfilter
Batterielebensdauer	mindestens 60 Stunden
Aktivieren / Deaktivieren Abschaltautomatik	Das Messgerät schaltet sich nach 15 Minuten Inaktivität im Auto-Ausschaltmodus automatisch aus. Deaktivieren Sie die automatische Abschaltung.
Betriebsbedingungen	Temperaturen: -20 ~ 60 °C, -4 °F ~ 140 °F; Humidity: 10% ~ 90rh%
Lagerbedingungen	Temperaturen: -20 ~ 60 °C, -4 °F ~ 140 °F; Humidity: 10% ~ 75RH%
Stromversorgung	3 * 1,5 V "AAA" Batterien
Dimension (L * B * H)	174,5 * 56 * 30,5 mm
Gewicht	84g

## ● PRODUCT PICTURES



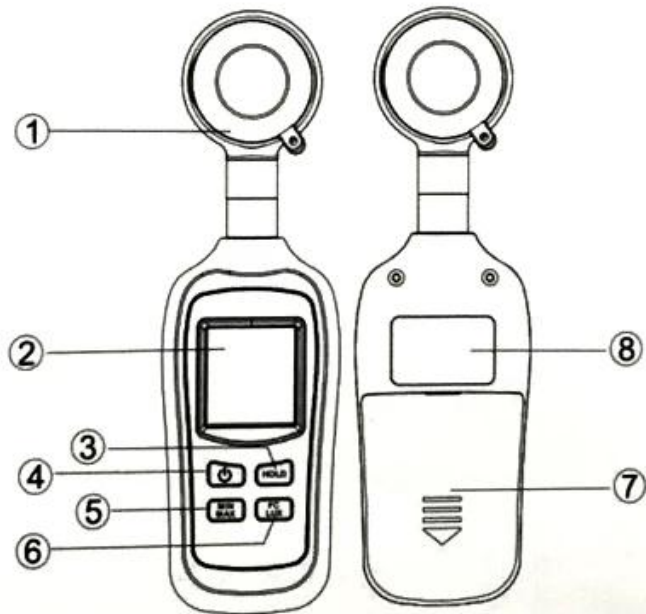






## Meter Description

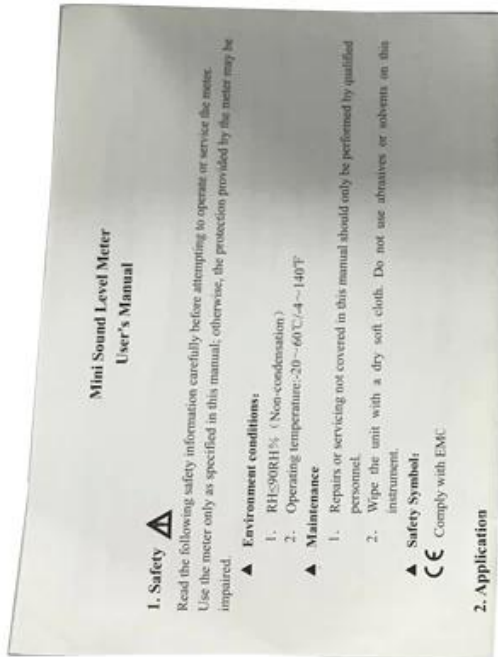
- ① Photo detector
- ② LCD display
- ③ Hold button
- ④ Power ON/OFF button
- ⑤ MAX/MIN button
- ⑥ Fc/Lux button
- ⑥ Battery compartment
- ⑦ Battery Cover
- ⑧ Nameplate



## 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**

