#### 2019 XEAST Palmare vendita calda digitale con display LCD Mini fonometro XE-911A

#### • SPECIFICATION



L'unità adotta il microfono a condensatore come sensore, calcolo MCU ad alta configurazione, alta precisione, risposta veloce. Questo fonometro è progettato per soddisfare i requisiti di misurazione di sicurezza Engie, salute, uffici di sicurezza industriale e controllo della qualità del suono in vari ambienti come fabbrica, la scuola, la costruzione, ecc.

Standard applicato	IEC61672-1 CLASS2
Gamma dei livelli di	35dB ~ 135dB
misurazione	
Gamma dinamica	50dB
Intervallo di frequenze	31.5Hz ~ 8KHz
Precisione	± 2,0dB
Ponderazione della frequenza	Una ponderazione di frequenza
Ponderazione temporale	VELOCE: 125 m/s LENTO: 1 s
Microfono	Microfono a condensatore elettrete da 1/2 pollice
Indicazione di lettura alta	& gt; 100dB, display LCD "Ciao"
/ bassa	& lt; 100dB, LCD visualizza "LO"
Intervallo di temperatura	-20 °C ~ 70 °C / -4 °F ~ 158 °F
Precisione della	± 1.5 °C / °F 2.7
temperatura	
Risoluzione	0.1
Aggiornamento dati	300ms
Durata della batteria	almeno 60 ore
Abilita / Disabilita Spegnimento automatico	Lo strumento si spegne automaticamente dopo 15 minuti di inattività in modalità spegnimento automatico, è possibile disattivare lo spegnimento automatico.
Batteria	Batterie 3 * 1,5 V "AAA"
Condizioni operative	-20 °C ~ 60 °C / -4 °F ~ 140 °F, 10RH% ~ 90RH%
Condizioni di archiviazione	-20 °C ~ 60 °C / -4 °F ~ 140 °F, 10RH% ~ 75RH%
Dimensioni	144 * 56 * 30,5 millimetri
Peso	73g

Nota: rimuovere la batteria quando lo strumento deve essere conservato per lunghi periodi di tempo per evitare perdite di batteria.  $\,$ 













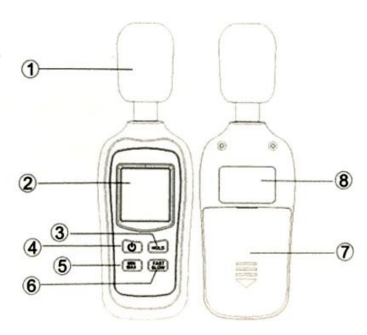






## Meter description

- 1. Windscreen microphone cover
- 2. LCD Display
- 3. Hold button
- 4. Power on/off button
- 5. MAX/MIN
- 6. Fast/Slow selection key
- 7. Battery compartment
- 8. Nameplate



## LCD display description

- 1. Data hold Icon
- 2. Auto power off Icon
- 3. Temperature readings
- 4. Sound level readings
- 5. Fast/Slow Icon
- 6. Hi/Lo Icon
- 7. Frequency weighting Icon
- 8. Temperature unit Icon
- 9. Low battery Icon
- 10. MAX/MIN Icon



PACKAGE INCLUDE

**XEAST®** 

TERMS OF TRADE

XEAST®

COMPANY INFORMATIONS

**XEAST®** 







SALES TEAM







Your Testing Partner





# WOKRSHOP





