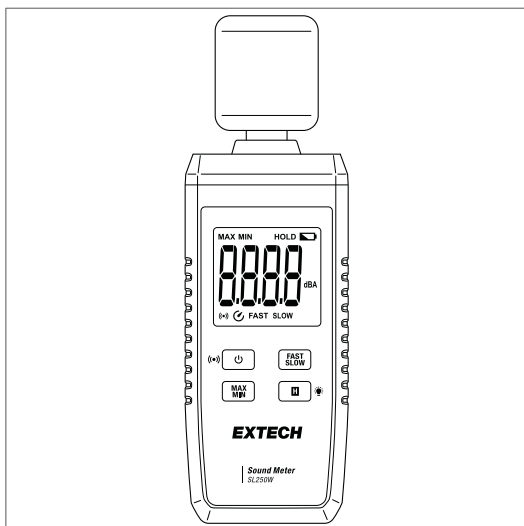


# **EXTECH** Guida introduttiva


## **Fonometro SL250W**

**Connettività Bluetooth® con l'app mobile  
ExView®**



# Guida introduttiva (it)


## PREPARAZIONE

1. Elementi inclusi: SL250W, guida introduttiva e batterie.
2. Scaricare il manuale dell'utente dal sito Web Extech.
3. Scaricare l'app per dispositivi mobili ExView dall'App Store (iOS®) o da Google Play (Android™).
4. Installare le batterie nel vano posteriore.
5. Premere a lungo il pulsante di alimentazione  per accendere il misuratore (premerlo brevemente per spegnerlo).


## SICUREZZA GENERALE



- Prima dell'uso, verificare che il dispositivo non sia danneggiato. In caso di danni evidenti, restituire l'unità.
- Non tentare di aprire l'alloggiamento del misuratore o il microfono.
- Conformità CE e FCC.

## MISURAZIONI DEL LIVELLO SONORO

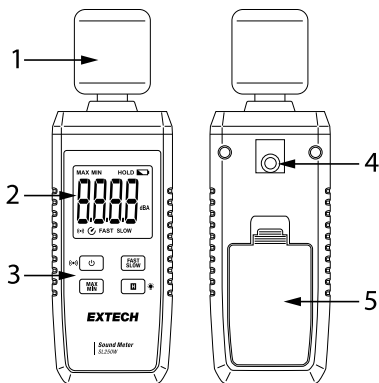
1. Premere a lungo il pulsante di alimentazione  per accendere il misuratore.
2. Tenere il misuratore, posarlo su un tavolo o su una scrivania o montarlo su un treppiede nell'area di test. Utilizzare lo schermo antivento in aree ventilate.
3. Leggere il livello sonoro sul display LCD in unità decibel con ponderazione A (dBA).
4. Se la misurazione è oltre l'intervallo, viene visualizzato *OL*. Se la misurazione è al di sotto dell'intervallo, viene visualizzato *UN*.

## FUNZIONAMENTO BLUETOOTH

Premere a lungo il pulsante di alimentazione () per attivare o disattivare il Bluetooth. Scaricare l'app mobile ExView sul dispositivo smart dall'App Store o da Google Play.

Le istruzioni per l'uso dell'app sono disponibili sul sito Web Extech (nella pagina del prodotto ExView). Quando si utilizza il Bluetooth, disattivare lo spegnimento automatico tenendo premuti a lungo i pulsanti di alimentazione  e *H* (il simbolo APO  si spegne).

## DESCRIZIONE DEL MISURATORE

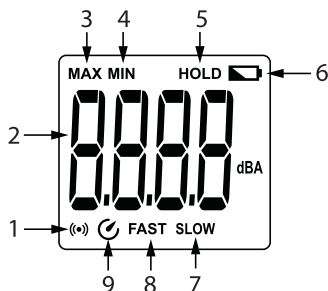


1. Microfono con schermo antiverdine
2. Display LCD retroilluminato
3. Pulsanti delle funzioni
4. Attacco per treppiede
5. Vano batterie

## PULSANTI DELLE FUNZIONI


	<p>Premere a lungo per accendere. Premere brevemente per spegnerlo.</p> <p>Premere brevemente per attivare/disattivare il Bluetooth.</p>
	<p>Premere brevemente per scorrere le memorie MAX/MIN. Le memorie vengono reimpostate quando viene riattivata l'alimentazione del contatore.</p>
	<p>Premere brevemente per bloccare/sbloccare le letture.</p> <p>Premere a lungo per attivare o disattivare la retroilluminazione del display LCD.</p>
	<p>Premere brevemente per passare dalla modalità di risposta rapida (125 ms) a quella di risposta lenta (1 secondo).</p>

## SIMBOLI DEL DISPLAY



1. Bluetooth attivo
2. Misurazione del livello sonoro
3. Letture massime
4. Letture minime
5. Blocco dati
6. Simbolo di batteria scarica
7. Modalità di risposta lenta
8. Modalità di risposta rapida
9. Simbolo dello spegnimento automatico (APO)

## SPECIFICHE DI BASE

Tipo di display	Display LCD retroilluminato a 4 cifre
Indicazione di batteria scarica	Sostituire le batterie quando viene visualizzato il simbolo 
Intervallo di misurazione	Da 30 a 130 dB (con ponderazione A)
Risoluzione	0,1 dB
Accuratezza	± 1,5 dB
Risposta in frequenza	Da 31,5 Hz a 8 kHz
Condizioni di funzionamento	Da 0 a 40 °C (da 32 a 104 °F); < 80% RH
Condizioni di immagazzinamento	Da -20 a 60 °C (da -4 a 140 °F); < 80% RH

### **Garanzia di due anni**

FLIR Systems, Inc. garantisce che questa attrezzatura con marchio Extech è priva di difetti nelle sue parti e nella lavorazione per un periodo di **due anni** dalla data di spedizione. Visualizzare la garanzia completa al seguente link:

<http://www.extech.com/support/warranties>

### **ASSISTENZA CLIENTI**

**Elenco telefonico dell'assistenza clienti:**

<https://support.flir.com/contact>

**E-mail di assistenza:** [repair@extech.com](mailto:repair@extech.com)

**Supporto Tecnico:** <https://support.flir.com>





# **EXTECH** Guida introduttiva

---

**Website**

<http://www.flir.com>

**Customer support**

<http://support.flir.com>

**Copyright**

© 2021, FLIR Systems, Inc. All rights reserved worldwide.

**Disclaimer**

Specifications subject to change without further notice. Models and accessories subject to regional market considerations. License procedures may apply. Products described herein may be subject to US Export Regulations. Please refer to [exportquestions@flir.com](mailto:exportquestions@flir.com) with any questions.

Publ. No.: NAS100082  
Release: AA  
Commit: 79099  
Head: 79099  
Language: it-IT  
Modified: 2021-09-01  
Formatted: 2021-09-01