

# **EXTECH** Guida introduttiva


## **Igrotermometro RH250W**

Connettività Bluetooth® con l'app mobile  
ExView®



# Guida introduttiva (it)


## PREPARAZIONE

1. Elementi inclusi: RH250W, 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 di accedere al sensore.
- Conformità CE e FCC.

## ESECUZIONE DELLE MISURAZIONI

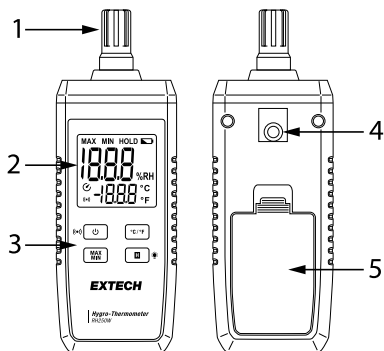
1. Premere a lungo il pulsante di alimentazione  per accendere il misuratore.
2. Tenere il misuratore, posizionarlo su un tavolo o una scrivania oppure montarlo su un treppiede nell'area di test.
3. Le letture dell'umidità relativa e della temperatura sono mostrate, rispettivamente, sulla parte superiore e inferiore del display LCD.
4. Se la misurazione della temperatura non rientra nell'intervallo, viene visualizzato *OL*.

## 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 sono disponibili sul sito Web Extech (nella pagina del prodotto ExView). Quando si utilizza il Bluetooth, disattivare lo spegnimento automatico tenendo premuti i pulsanti di alimentazione  e *H* (blocco dati) finché il simbolo APO  non si spegne.

## DESCRIZIONE DEL MISURATORE

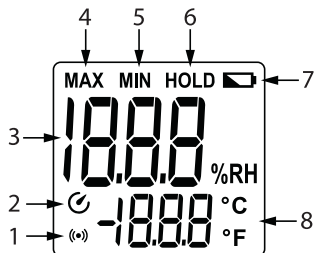


1. Sensore di temperatura e umidità relativa
2. Display LCD retroilluminato
3. Pulsanti delle funzioni
4. Attacco per treppiede
5. Vano batterie

## PULSANTI DELLE FUNZIONI

	Premere a lungo per accendere. Premere brevemente per spegnerlo. Premere brevemente per attivare/disattivare il Bluetooth.
	Premere brevemente per scorrere le letture MAX/MIN. Le memorie MAX/MIN vengono reimpostate quando viene riattivata l'alimentazione del contatore.
	Premere brevemente per bloccare/sbloccare le letture. Premere a lungo per attivare o disattivare la retroilluminazione del display LCD.
	Premere brevemente per commutare le unità di temperatura (°C / °F).

## SIMBOLI DEL DISPLAY



1. Bluetooth attivo
2. Simbolo dello spegnimento automatico (APO)
3. Lettura umidità relativa
4. Lettura massima
5. Lettura minima
6. Blocco dati
7. Simbolo di batteria scarica
8. Lettura della temperatura

## 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 della temperatura	Da -10 a 60 °C (14 to 140°F)
Risoluzione temp	0,1 °C (0,2 °F)
Precisione temp	± 1,0 °C (2 °F)
Intervallo di misurazione RH	Da 0% a 100% RH
Precisione RH	±5% RH
Condizioni di funzionamento	Da 0 a 40°C (da 32 a 104°F); < 90% RH
Condizioni di immagazzinamento	Da -20 a 60°C (da -4 a 140°F); < 75% 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 dei numeri di telefono 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.: NAS100079  
Release: AA  
Commit: 79097  
Head: 79099  
Language: it-IT  
Modified: 2021-09-01  
Formatted: 2021-09-01