

# Strumento portatile per la localizzazione di perdite idriche, completo di sensore integrato e cuffie radio senza cavo

## **Particolarità**

- Facile utilizzo con solo due tasti funzione
- Filtro frequenze per diversi impieghi
- Sempre pronto all'uso grazie alla lunga durata delle batterie
- Microfono di terra esterno collegabile per la localizzazione professionale delle perdite



### **Descrizione**

Grazie alla sua particolare forma ergonomica lo strumento HL 50 può essere tenuto in mano durante l'uso. Per utilizzare HL 50 sono necessari solo due tasti di funzione, raggiungibili comodamente con i pollici.

Nella sua struttura standard lo strumento HL 50 offre un sensore integrato e le cuffie radio. Non ci sono noiosi cavi di collegamento. In questo modo lo strumento HL 50 offre una ottimale libertà di movimento ed è particolarmente adatto per auscoltare idranti e chiusini ma anche armature negli edifici.

Il livello del suono rilevato, viene indicato numericamente su un display LCD e contemporaneamente rappresentato in segmenti. A display viene rappresentato anche l'attuale filtro impostato. Al termine di ogni misura è tenuto in memoria l'ultimo livello di suoni registrato.

Per rendere questo geofono maggiormente flessibile e professionale, sono disponibili 3 diverse tipologie di microfono esterno.







# **Hydrolux HL 50**

# Dati tecnici

| Dimensioni            | 90 x 185 x 60 mm                                 |
|-----------------------|--|
| Peso                  | 400 gr   |
| Alimentazione         | 2x AA 1.5 V o 2x AA 1.2 V con<br>almeno 1800 mAh |
| Autonomia             | > 50 h   |
| Temperatura d'uso     | -10 °C +50 °C                                    |
| Temperatura magazzino | -25 °C +70 °C                                    |
| Display               | LCD con 99 cifre                                 |
| Memoria               | Ultimo valore misurato                           |

# **Dotazione**

- HL 50 ricevitore con sensore per rumori integrato
- Cuffie radio (opzionale cuffie con cavo)
- » Valigia di trasporto
- » Adattatore calamita
- Asta di prolunga per punta di contatto o calamita (2 pz)
- » Manuale d'uso



Localizzazione del punto con HL 50 e microfono universale PAM B-2



HL 50 con accessori opzionali



# Microfoni di terra opzionali

- Microfono universale PAM B-2
- Microfono da terra antivento PAM W-2
- Robusto microfono per contatto PAM T-3







I-39100 Bolzano BZ • Via del Vigneto, 23 Tel. +39 0471 561.129 • Fax +39 0471 561.220



