

## HYDROTEST BT

### Asta elettronica bluetooth per la localizzazione perdite



La nuova sonda modello HYDROTEST Bt, frutto della nostra esperienza diretta nelle attività di ricerca, è lo strumento ideale per la pre-localizzazione di perdite su reti acquedottistiche, impianti civili ed industriali. Hydrotest BT abbina alle caratteristiche di alta sensibilità e robustezza una eccellente portabilità. La possibilità di scegliere diversi accessori, punte di diversa lunghezza, treppiede e magneti di pre-ascolto, unita alla praticità delle cuffie bluetooth ed alla visualizzazione sul display di 5 livelli di volume preimpostati, fanno dell'HYDROTEST Bt uno strumento indispensabile per gli operatori impegnati nel campo della localizzazione delle perdite.

#### VANTAGGI:

- Ricevitore palmare ad alta portabilità
- Nessun cavo di collegamento
- Alta sensibilità
- Visualizzazione su display
- Lunga autonomia
- Batterie ricaricabili interne
- Diversi accessori disponibili



Pre - localizzazione di perdite su reti ed impianti



Pre-ascolto mediante  
magnete



Localizzazione mediante  
Treppiede

**SPECIFICHE TECNICHE:**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

- Sonda palmare wireless
- Cuffie bluetooth
- Display grafico retroilluminato
- 5 livelli di volume
- Possibilità di doppio appaiamento cuffie
- Processore DSP (Digital Signal Processing)
- Autopower – off 20 min.
- Batterie Litio ricaricabili
- Autonomia ~ 30 ore
- Telaio in alluminio alta resistenza
- Dimensioni 79x138x37 mm.
- Peso: 450 grammi
- Software Hydroskop v.1.01

**DOTAZIONE STANDARD**

- Sonda palmare wireless
- Caricabatterie
- Puntale cm 25
- Cuffia bluetooth
- Custodia ABS water proof IP 67

**ACCESSORI OPTIONAL :**

- Treppiede
- Magnete
- Puntali di diversa lunghezza

La Hydroskop s.r.l si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche e costruttive necessarie al miglioramento del prodotto senza preavviso alcuno.