

AquaLeak 600

Cerca Perdite Acqua Digitale

AquaLeak 600 è lo strumento ideale per la veloce e precisa localizzazione delle perdite sia nelle reti idriche che negli impianti domestici, strumento progettato con lo scopo di rendere estremamente semplice ed efficace la ricerca. Sonda di rilevamento Gas Tracciante (Tracer Gas) OPZIONALE



Display touch screen

Sensori ad alta sensibilità

Amplificazione ad alto guadagno

Analisi frequenza FFT

Sonde di ascolto per ogni esigenza

Filtri ad alta efficienza

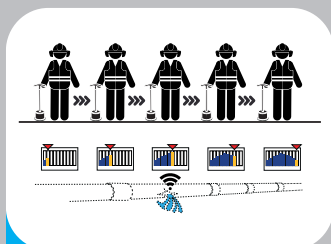
Funzione Tracer Gas detector con sonda OPZIONALE



AquaLeak 600 è uno strumento che permette di localizzare le perdite idriche da tubazioni sottostradali o in impianti interni. Il rumore della perdita viene trasmesso attraverso l'acqua e può essere rilevato con la Sonda a Campana (SC) posizionandola sulla verticale della tubazione. I filtri digitali eliminano fastidiosi rumori indesiderati.

È visibile sulla schermata dello strumento l'analisi FFT (Fast Fourier Transformer) che evidenzia graficamente in modo chiaro le frequenze che stiamo ascoltando, aiutando così l'operatore a capire se il rumore che sta ascoltando è quello della perdita.

Con alcune tipologie di tubazioni, specialmente quelle in materiale plastico, a volte il rumore della perdita non è abbastanza intenso da potere essere rilevato; in questi casi è molto efficace il rilevamento del punto di perdita con gas tracciante (Tracer Gas). Viene immessa in pressione nella tubazione vuota o piena una miscela contenente il 5% di Idrogeno e 95% di Azoto. Dopo poco tempo si cammina sopra la tubazione con la sonda OPZIONALE Tracer Gas dotata di pompa che rileverà in modo semplice e veloce il punto di perdita rilevando il gas che fuoriesce dalla stessa.



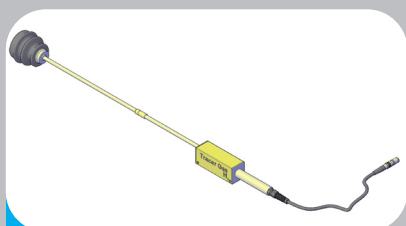
Treppiede magnetico (OPZIONALE)

Applicato sotto la Sonda a campana permette di localizzare perdite interrate in impianti situati sotto terreni non pavimentati



Sonda a Campana (SC)

Sonda per rilevare e localizzare il punto di perdita in tubazioni interrate fino a grandi profondità, ideale per Reti Acquedotto



Sonda con pompa x gas tracciante (OPZIONALE)



CARATTERISTICHE TECNICHE

AQUALEAK 600

Peso	600 grammi
Dimensioni	100 x 210 x 60 mm
Display	Display LCD a colori
Alimentazione	Batterie ricaricabili Lilon

SENSORI / SONDE

Sonda a Campana	Sensore Geofono
------------------------	-----------------

CERTIFICAZIONI

Certificazione	CE
Conformità	Direttiva 2004/22/CE

DOTAZIONE DI SERIE

AquaLeak 600	<ul style="list-style-type: none"> • Strumento Base • Sonda a Campana • Cuffia HI-FI • Valigia x Trasporto • Manuale Operativo
Opzioni	<ul style="list-style-type: none"> • Treppiede magnetico • Sonda con pompa x gas tracciante