

Détecteur de Fuites

TROUVEZ TOUTES FUITES D'EAU AVEC L'HYDROLUX HL5 ET LE FUIDOSONOR



Localisation directe au sol avec rallonge.



Localisation directe sur mur avec pointe de contact.



● HYDROLUX HL5

Recherche par fréquences radio, transmission casque sans fil

- Mini-détecteur de fuites d'eau, boîtier innovant, étanche au ruissellement, maniabilité parfaite. Dimensions 140 x 60 cm.
- Détection électroacoustique, indication sonore et visuelle autorise une excellente écoute et permet une élimination des bruits environnants grâce à son système électronique de filtrage, réglable pour une détection précise de toute fuite sous pression en ignorant tous les bruits ambiants avoisinants.
- Transmission des bruits de fuites par casque d'écoute sans fil UHF (Ultra Haute Fréquence).
- Utilisation simple avec 2 touches tactiles seulement :
 - marche/arrêt, coupure de l'amplification, mode silencieux.
 - filtrage des bruits (environnants, continus ou fuites).
- Indicateur graphique en arc de cercle constitué de voyants lumineux variables suivant l'intensité du bruit émis par la fuite, plus ou moins accentué suivant la distance de celle-ci.
- Capteur hydrophone intégré au boîtier, haut pouvoir d'amplification.
- Alimentation : 2 piles standards 1,5 volts.
- Autonomie : 30 heures et plus.
- Ensemble complet livré en mallette avec accessoires pour détection directe ou au sol : pointe de contact, rallonge, aimant de fixation pour connexion.
- Garantie 1 an pièces et main-d'œuvre.

HAUTE PERFORMANCE

● FUIDOSONOR

Basé sur le principe électro-acoustique, le détecteur de recherche de fuites d'eau FuiDoSonor est le résultat de plusieurs années de recherche. Un appareil à la fois très performant simple d'emploi et d'une solidité à toute épreuve.

Le Récepteur associé au capteur hydrophone autorise une localisation remarquable de précision de toute fuite de liquide. L'amplification d'écoute donne une reproduction naturelle du bruit d'écoulement permettant un repérage précis et rapide de l'emplacement de la fuite.

Le boîtier amplificateur intègre les commandes suivantes :

- potentiomètre de réglage et volume de mise en fonction,
- potentiomètre de réglage de sensibilité du vumètre et contrôle de piles (1 seule pile standard 9 volts),
- bouton poussoir activant l'écoute du capteur hydrophone,
- prise pour capteur et pour casque d'écoute.

Localisation directe

La tige de contact autorise une "écoute" directe sur plusieurs points accessibles d'une conduite (bouches à clé, poteaux d'incendie, vannes, segments de tuyaux, etc.). La zone de fuite est facilement localisable par leurs bruits caractéristiques.

Localisation en surface

Le plateau tripode autorise une localisation précise au-dessus de la conduite, à la surface du sol et assure avec ces 3 points une parfaite "écoute" des bruits sur toute nature du sol.



L'ensemble, livré complet en valise, comprend :

- un boîtier amplificateur avec indicateur visuel,
- une tige allonge démontable en 3 éléments,
- un casque audio haute qualité,
- une mallette de rangement avec calage en mousse,
- un capteur haute performance en acier inox avec câble renforcé,
- un plateau aluminium avec pointes pour écoute sur tous types de sol,
- un aimant de contact direct sur tous points d'accès métalliques adaptable sur le capteur.
- ensemble garanti 1 an pièces et main-d'œuvre