

Système d'écoute au sol

De *TEK-40*

- Format de poche
- Filtre haute / basse fréquence
- Commande par simple bouton
- Affichage par LED avec 10 niveaux de détection
- Gamme de transmission de données par radio avec une portée d'environ 30m

RECHERCHE DE FUITE



Description du système

Cet appareil de mesure de bruit d'une sensibilité extrême est capable de détecter des fuites même les plus petites grâce à la combinaison d'une haute sensibilité de réception des vibrations et grâce à une amplification adaptée. En choisissant la fréquence appropriée, les fuites, même les plus petites peuvent être détectées sur des canalisations métalliques ou non.

Le dispositif de transmission de données sans fil est d'une aide considérable pour l'opérateur : manipulation des vannes, encombrement minimum.

Fonctionnement

Le DeTEK-40 est placé sur la canalisation ou sur un raccord destiné à être contrôlé. Si l'indicateur à LED montre une autre valeur que « 0 », la canalisation ou le raccord a probablement une fuite. Dans ce cas l'opérateur utilisera les écouteurs et vérifiera si le bruit analysé est généré par une fuite réelle.

Caractéristiques techniques.	
Indicateur de fuite	Affichage par LED avec 10 niveaux de détection
Alimentation	Accumulateurs rechargeables
Fréquence radio	864 MHz
Dimensions	114 x 35 x 25 mm
Accessoires inclus dans le kit DeTEK-40	
Manuel d'utilisation DeTEK-40	
2 batteries 1.5V NMHy pour le système d'écoute	
2 batteries 1.5V LR03 pour les écouteurs	
Aimant pour le système d'écoute	
Chargeur de batteries	
Valise de transport	

