

FAULT SNIFFER 2

Localisation facile des défauts de câble dans les réseaux enterrés basse tension

Megger®



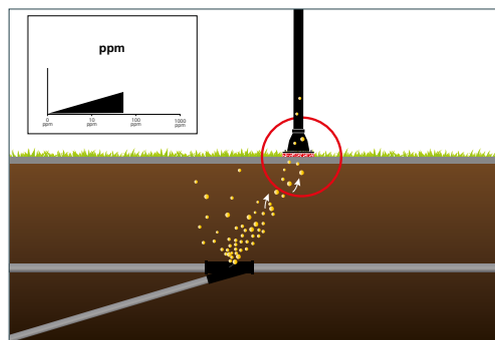
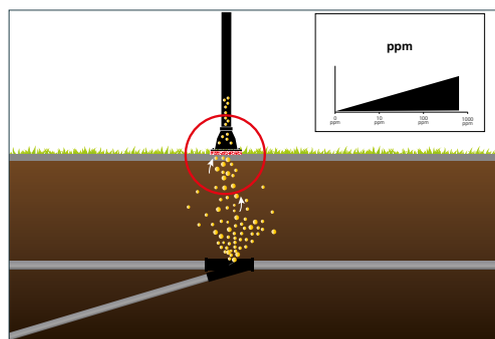
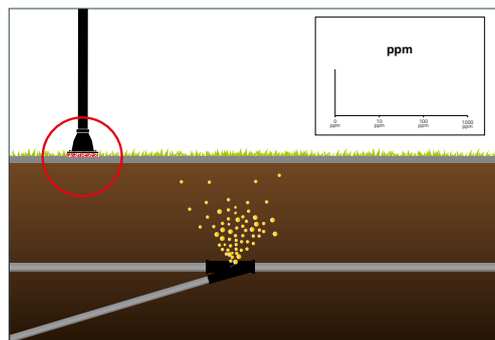
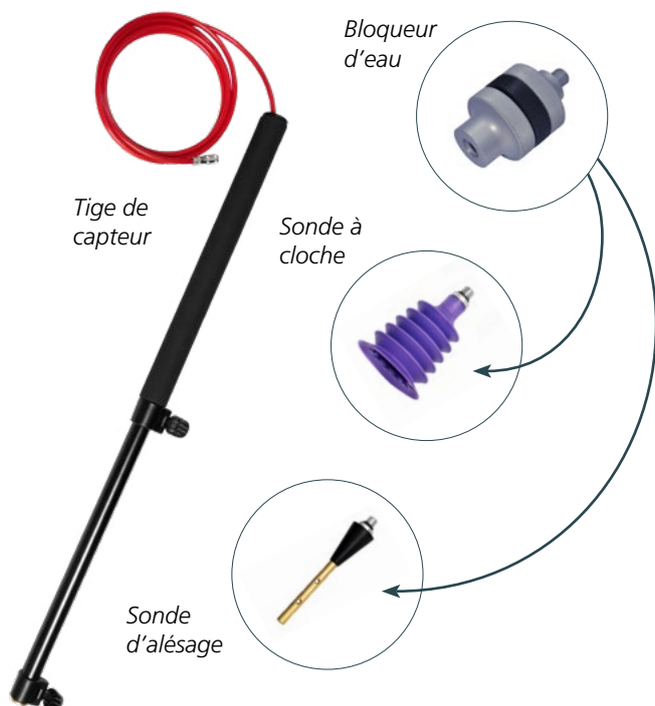
- Les clients et abonnés peuvent rester connectés au réseau
- Affichage graphique de la concentration de gaz
- La technologie à 2 capteurs détecte les gaz naturels avec l'émission d'une alarme
- Autonomie >10h avec une charge complète de la batterie

DESCRIPTION

Economique et beaucoup de temps à gagner. Avec le Fault Sniffer 2 vous pouvez conduire la localisation du défaut vous-même. Trouver le défaut de câble rapidement et en toute sécurité sans faire appel aux services d'intervention ou au camion laboratoire.

La plupart des défauts de câble engendrent un brûlage au niveau de l'isolant du câble. Les gaz qui en résultent sont aspirés et détectés en utilisant la technologie par le vide du Fault Sniffer 2. Les données sont évaluées en temps réel et vous donnent une représentation graphique de la concentration de gaz de combustion.

Le mode de mesure innovant à 2 capteurs détecte aussi les gaz naturels et les différencie des gaz de combustion. Cela évite les erreurs d'interprétation.



FAULT SNIFFER 2

Localisation facile des défauts de câble dans les réseaux enterrés basse tension

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------------|---|
| Dimensions | Environ 192 x 100 x 87 mm (sans la partie vissée des sondes) |
| Poids de l'ensemble | Environ 1150 g |
| Affichage | Ecran LCD, 240 x 160 pixels, avec rétro-éclairage pour un affichage logarithmique de la valeur mesurée et avec un barregraphe |
| Alimentation | Pack batterie Li-Ion, tension nominale de 3,6 Volt, capacité nominale de 6700 mAh, tension de charge de 12 V/1 Amp., rechargeable |
| Charge batterie | avec le module de charge 230 Vac ou avec le socle de charge 12 V DC intégré. |
| Pompe à air | Intégrée, débit environ 40 l/h |
| Autonomie | > 10 heures |
| Température d'utilisation | -10°C to +50°C |
| Indice de protection | IP 42 |
| Connexions | 1 embout de type Rectus Séries 20 |
| Filtre | Filtre hydrophobe avec double membrane et filtre anti-poussière en entrée et filtre hydraulique + filtre à poussière dans le bloqueur d'eau |
| Interface | Bluetooth® |
| Mémoire | > 2,000,000 valeurs mesurées |
| Transportabilité | Fixation pour sangle ceinture |
| Capteurs | Double capteur pour la détection de gaz en relation avec le défaut de câble |
| Sonde de couplage | Sonde de forage ou cloche de 7,5 mm |
| Principe | Par semi-conducteur et éléments électrochimiques |
| Gamme d'affichage | Jusqu'à environ 1000 ppm |



RÉFÉRENCES

| Produit | Réf. |
|---|-----------|
| Kit Fault Sniffer 2 | 1012974 |
| Composé de : Détecteur de gaz, bloc d'alimentation 230 V, câble de charge 12 V, sangle de transport, mallette de transport, et bloqueur d'eau. Dans un carton séparé : kit de sondes multiples et de filtres de recharge pour bloqueur d'eau et entrée de gaz | |
| Option: | |
| Système de pompe à vide pour Fault Sniffer 2 avec attache ceinture | 1012956 |
| Chariot pour système de pompe à vide VSS 15 | 90033474 |
| Chargeur allume-cigare du système d'aspiration VSS 15 | 90041556 |
| Kit de filtres de recharge | 90039408 |
| Composé de : 3 filtres Efi1 et 30 filtres à poussière pour l'entrée de gaz, 8 filtres hydrophobes et 80 filtres à poussière pour le bloqueur d'eau. | |
| 1 pack de 400 bouchons pour les perçages dans le bitume | 118302678 |

*Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis et ne doivent pas être considérées comme un engagement de la part de Megger GmbH.
Megger GmbH ne saurait être tenue responsable pour toute erreur qui pourrait apparaître dans ce document.

BUREAU DES VENTES
Megger SARL
9 rue Michaël Faraday
78180 Montigny-le-Bretonneux, France
T. +33 01 30 16 08 90
E. infos@megger.com

FAULTSNIFFER2_DS_FR_V03b

www.megger.com
ISO 9001

Le mot "Megger" est une marque déposée

Megger[®]