

GUIDELINEGEO

MALÅ Easy Locator Pro

SYSTÈME GÉORADAR

Imaginé pour la productivité



MALÅ

► Solution Géoradar dédiée à la détection de réseaux

La série EasyLocator se caractérise par sa simplicité d'utilisation, et permet la détection d'objets enterrés tel que les réseaux. La version PRO est la troisième génération d'EasyLocator, et a été conçue pour répondre aux exigences des entreprises spécialisées.

Les réseaux enterrés sont des ressources qu'il faut protéger. Il est essentiel d'avoir une information précise sur leur positionnement.

Le MALÅ EL Pro offre la meilleure solution de recherche non destructrice de réseaux enterrés métalliques ou non-métalliques.

Basé sur le principe d'échantillonnage en temps réel, l'Easylocator PRO est plus rapide et offre une meilleure résolution ainsi qu'une profondeur d'investigation accrue comparée aux géoradar traditionnels.

La technologie MALÅ HDR utilise l'hyperstacking pour réduire le bruit, produisant une qualité de données incomparable.

L'offre MALÅ EL Pro inclue les logiciels MALÅ Object Mapper et MALÅ GPS Mapper et est également compatible avec d'autres logiciels tiers.

Sa capacité à exporter les données et l'intégration de la suite logicielle de post-traitement font de l'EasyLocator PRO la solution professionnelle pour la détection de réseaux.



Features

- ▷ Système facile d'utilisation entièrement repliable
- ▷ Qualité de données remarquable
- ▷ Démarrage rapide
- ▷ Résultats en direct
- ▷ Capacités de détection exceptionnelles
- ▷ Vitesse d'acquisition élevée
- ▷ DGPS intégré
- ▷ Export des données et logiciel de post-traitement

MALÅ Easy Locator Pro

Configuration du système

Le géoradar MALÅ EL Pro est un système complet comprenant une unité de contrôle et une antenne reliés par un unique câble d'alimentation et de communication.



MALÅ Easy Locator Pro

Imaginé pour la productivité

La série EasyLocator est la solution conviviale dédiée à la détection d'objets enterrés tel que les réseaux. La version PRO est la troisième génération d'EasyLocator, et a été conçue pour répondre aux exigences des entreprises spécialisées. Associant la technologie HDR à ses 80 années d'expériences, MALÅ propose une solution robuste, simple d'utilisation avec des capacités d'investigations exceptionnelles.

Un système complet, entièrement repliable, capable d'afficher les résultats en direct.



ABEM | MALÅ Marques leaders mondiales

Guideline Geo, leader dans le domaine de la géophysique et des géo-technologies, propose des capteurs, logiciels, services et l'assistance requis pour cartographier et visualiser le sous-sol. GuidelineGeo opère sur quatre domaines de marchés internationaux : Infrastructure – Analyse à la conception et maintenance des infrastructures, Environnement – Etude des risques environnementaux et aléas géologiques, Eau – Cartographie et étude des ressources en eau et minéraux – Exploration efficace.

GUIDELINEGEO

GUIDELINE GEO
Löfströms Allé 6A
SE-172 66 Sundbyberg, Sweden
Tel: +46 8 557 613 00
info@guidelinegeo.com
www.guidelinegeo.com

MALÅ GEOSCIENCE
Skolgatan 11
SE-930 70 Malå, Sweden
Tel: +46 953 345 50
sales@guidelinegeo.com
www.guidelinegeo.com

ABEM INSTRUMENT
Löfströms Allé 6A
SE-172 66 Sundbyberg, Sweden
Tel: +46 8 564 883 00
sales@guidelinegeo.com
www.guidelinegeo.com

MALÅ GEOSCIENCE USA
465 Deanna Lane
Charleston 29492, USA
Tel: +1 843 852 5021
sales@guidelinegeo.com
www.guidelinegeo.com