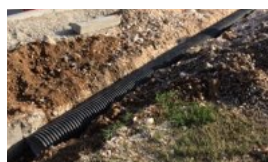




**MY NETWORK
DETECTION SERVICES**
A VOTRE SERVICE



**UNE ÉQUIPE DE
SPÉCIALISTES**
TOUJOURS
JOIGNABLES



**UNE OFFRE
COMPLÈTE D'OUTILS**
POUR DÉTECTER
TOUS LES RÉSEAUX



**DE NOMBREUX
SERVICES ASSOCIÉS**
FORMATION,
SUPPORT TERRAIN,...

SeekerSPR



RADAR polyvalent 500 MHz

Grâce à sa conception robuste et son logiciel facilitant l'apprentissage, le RADAR SeekerSPR est idéal pour débiter dans la détection de tous types de réseaux jusqu'à 4 m de profondeur.



**UN RADAR TAILLÉ
POUR LE TERRAIN**
AVEC DES ROUES DE
GRANDS DIAMÈTRES



**AISÉMENT
TRANSPORTABLE**
DÉMONTABLE
HOUSSES FOURNIES



**UNE INTERFACE
CONVIVIALE**
CLAIRE ET EN
FRANÇAIS



**DE NOMBREUSES
ANTENNES ADAPTABLES**
POUR UN RADAR
MODULAIRE

Description

Le RADAR SeekerSPR vous permet détecter tous types de réseaux enterrés d'un diamètre supérieur à 25 mm et cela jusqu'à 4 mètre de profondeur.

Avec son interface tactile en français et son mode d'affichage simplifié, le SeekerSPR vous accompagne dans votre apprentissage de la technologie RADAR. Le mode "expert" vous donne par la suite accès à une multitudes de réglages afin d'affiner vos recherches sur le terrain selon vos propres critères.

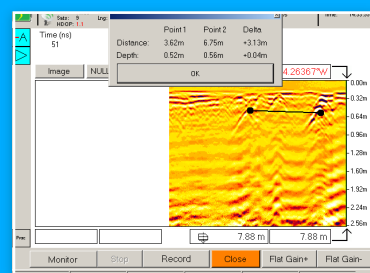
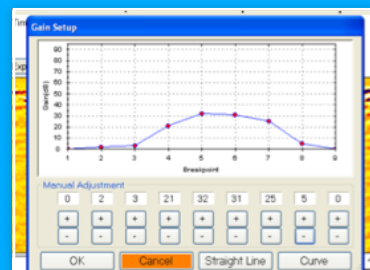
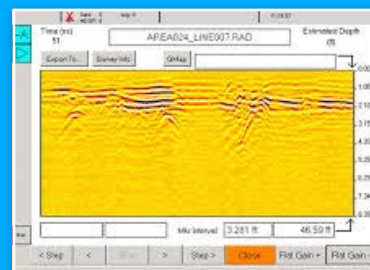
Ce RADAR, de conception robuste, est taillé pour le terrain comme le démontre son chariot en alliage d'acier et de fibres de verre. Par ailleurs, les roues avant détachables permettent une détection au plus près des murets, murs, trottoirs, ...

Le SeekerSPR est par ailleurs un RADAR modulable, dont les applications sont multiples grâce à une large gamme d'antennes de différentes fréquences disponibles en option.

Caractéristiques techniques

Unité de contrôle	
Processeur	Multi-core Intel® Atom™ Processor
Système d'exploitation	Microsoft Windows XP
Indice de protection	IP 55
Affichage	10,4" Tactile, haute luminosité
Connectivité	2 USB 2.0, 1 RS 232,1 Port Interface Radar, 1 Port Alimentation DC.
Système Quantum	
Plage dynamique du système	>130 dB
Plage dynamique du récepteur	>90 dB
Gamme de fréquences	300-1300 Mhz
Durée des pulses	0,9 ns
Fréquence de répétition des pulses	1 us
Bande passante effective	3 GHz
Stacking	Automatique
Taux d'échantillonnage nominal	1 000 000 échantillons/s
Température d'utilisation	-11 deg. To 50 deg. C
Indice de protection	IP 55
Garantie	2 ans, pièces et main d'oeuvre

Parce que sans vous un RADAR n'est rien...



L'interface du SeekerSPR a été étudiée afin de vous apporter des fonctionnalités haut de gamme, sans les réglages complexes qui y sont trop souvent associés. D'une simple pression, vous pourrez accentuer vos résultats à une profondeur donnée ou encore commencer un nouveau passage sans effacer les précédents, afin que vous puissiez repérer facilement votre réseau. Touchez ce dernier et la profondeur apparait : C'est aussi simple que ça !