



Détecteur 3M Dynatel 1420

La combinaison d'interfaces intuitives, d'affichages à haute résolution de grand format, d'une excellente ergonomie et des capacités de localisation précise permet aux détecteurs 3M d'identifier rapidement les installations souterraines.

Les détecteurs Dynatel servent à déterminer le parcours des canalisations et des câbles, repérer les défauts d'une gaine, mesurer la profondeur des câbles et canalisations ou des sondes (réseau P.E), détecter les marqueurs électroniques enterrés, lire/écrire des informations dans les marqueurs RFID et communiquer avec les instruments de localisation afin de cartographier avec précision l'installations enterrées.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Localisation/lecture /écriture de marqueurs électroniques	Oui
Compatible GPS	Oui
Câble USB vers adaptateur série	Oui
Détection des fréquences de marqueurs électroniques	RFID / EMS
Profondeur max de lecture	2.4 m
Estimation de la profondeur du marqueur électronique	Oui
Ecran	Rétroéclairé Haute résolution
Divers	Bonne ergonomie Faible poids