

Générateur de signaux GeoMax EZiTEX t100

Pour une meilleure localisation des services publics

Réf. produit : 27503000



Principales caractéristiques

- Pour un suivi ou une localisation simple et précise des câbles ou tuyaux souterrains.

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Pour une utilisation avant les travaux d'excavation.
- Permet des contrôles sonores et visuels clairs.
- Compact, robuste et facile à utiliser.

Description

Le transmetteur de signaux EZiTEX t100 est utilisé pour améliorer la localisation des conduites qui n'émettent pas de signal fiable. Utilisé avec les systèmes de localisation de conduites EZiCAT, il permet de localiser facilement et de suivre avec précision les câbles et les conduites souterrains. Le générateur de signaux améliore fondamentalement les performances et permet, grâce à l'intensité codée du signal, d'améliorer les indications dans les zones où le signal est fortement superposé, de déterminer la profondeur avec précision et de détecter sur de plus grandes distances.

Données techniques

Dimensions	105 mm (H) x 190 mm (P) x 235 mm (L)
Piles	4 x D Alcaline
Connexion directe (300 ohms)	Jusqu'à 1 W max
Fréquence/mode	8 kHz, 33 kHz et combiné 8/33 kHz
Poids	2,5 kg
Induction (max.)	Jusqu'à 1 W max
Performance	4 niveaux
Classe de protection	IP67

Contenu de la livraison

Générateur de signaux GeoMax EZiTEX t100, Piles, Instructions