



Localisateur de réseau EZiCAT i550 - GEOMAX



Réf. : GEO019

Page catalogue : 1462

Vendu par

1



EZiCAT i550 indique la profondeur d'un réseau en combinaison avec EZITEX dans les modes 8 ou 33 kHz (à une distance d'environ 30 cm). Les opérateurs peuvent déterminer la profondeur du réseau souterrain, ce qui constitue un avantage lors de levés de sol. Démarrage en mode électricité

pour garantir la détection prioritaire des réseaux électriques transportant le courant le plus dangereux. Ecran LCD avec capteur de lumière intégré, activant automatiquement le rétro-éclairage dans des conditions de faible luminosité.

Fréquence / mode :

mode électricité 50 Hz ou 60 Hz - mode radio 15 kHz à 60 kHz

mode transmetteur 8 kHz et 33 kHz

mode auto = modes électricité + radio

Profondeur : mode électricité à 3 m - radio à 2 m

transmetteur à 3 m

Estimation de profondeur : 10% de profondeur en ligne ou sonde (plage de profondeur de 0,3 à 3 m)

Protection : conforme à IP 54

Batteries : 6 alcalines AA (CEI LR6 fournies)

Autonomie : 40 heures en mode de fonctionnement intermittent (à 20°C)

Poids : 2,7 kg avec batteries