

GEOMAX Leitungsortung EZiCAT i500

Artikel-Nummer: 27500000
Leitungsortung EZi System

BESCHREIBUNG

Leitungsortung EZi System

- EZiCAT i500, Art.-Nr. 27500000, robustes Instrument zur einfachen und schnellen Leitungsortung.
- Die Bestimmung der genauen Lage von unterirdischen Leitungen zum Schutz von Mitarbeitern und Geräten während eines Grabungsprojektes war noch nie wichtiger.
- Die EZiCAT-Geräte ermitteln die Lage unterirdischer Versorgungsleitungen durch den Empfang elektromagnetischer Signale, die von ihnen abgestrahlt werden.
- Die intelligente EZiCAT Software interpretiert diese Signale und liefert dem Anwender sowohl akustische als auch visuelle Angaben zu Lage und Ausrichtung der verborgenen Leitungen.



VORTEILE



Vorteile

- Erhöhung der Sicherheit bei Grabungsprojekten.
- In Kombination mit Signalgeber sichere Ortung über große Distanzen.
- Sehr einfache Bedienung.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|---|
| Tiefe | Power bis 3 m, Funk bis 2 m, Generator Modus bis 3 m |
| Ortung | Aktive Stromleitungen |
| Frequenz / Modus | Power Mod. 50 Hz oder 60 Hz, Funk Mod. 15 kHz - 60 kHz, Generator Mod. 8 kHz + 33 kHz, Auto Modus = Power + Funk Modus |
| Stromversorgung | 6 x AA |
| Betriebsdauer | 40 Stunden |
| Schutzklasse | Entspricht IP54 |
| Gewicht | 2.700 g |
| Maße | 760 x 85 x 250 mm |





MIT DEN BESTEN MESSEN

LIEFERUMFANG



Zubehör

Weiteres Zubehör für die Leitungsortung: [Zubehör Leitungsortung](#)