

Kabel- und Leitungssuchgerät VM 550



**** Leistung zum kleinen Preis ****

Da VM-550 ist ein Zweifrequenz-Ortungssystem und eignet sich zu Lokalisierung unterirdischer Kabel und Rohrleitungen kurzer und mittlerer Entfernungen.

Es ist einfach zu bedienen und kann ohne grosse Vorkenntnisse eingesetzt werden.

Das System hat 2 aktive Frequenzen (8.19 kHz und 83.1 kHz) zur indirekten und direkten Ankopplung an das Kabel oder die Rohrleitung. Im Weiteren können Elektroleitungen geortet werden mit der Passivfrequenz 50 Hz.

Vorteile:

- Leichtes Gewicht
- Einfache Bedienung
- Tiefenmessung per Knopfdruck
- 2 aktive Frequenzen
- 1 Passive Frequenz

Technische Daten

VM-550 RX (Empfänger)

Tiefenbereich	Bis ca. 8m, abhängig von der Signalstärke
Frequenzen	Passiv: 50 HZ, Aktiv: 8.19 kHz, 83.1 kHz
Stromversorgung	2x AA Standard-Alkaline-Batterien
Betriebsdauer	Ca. 20 Std, bei 21°C
Arbeitstemperatur	-20°C ... +50°C
Schutzklasse	IP 54
Masse(LxBxH)	880mm x 80mm x 70mm
Gewicht	0.65kg



VM-550Tx (Sender)

Leistung	1 W bei Ausgangsstufe "hoch" 0.1 W bei Ausgangsstufe "niedrig"
Frequenzen	8.19 kHz und 83.1 kHz
Stromversorgung	4x D-Cell-Alkaline Batterien Ca. 28 Std. (bei 1W Output-Power)
Arbeitstemperatur	-20°C ... +50°C
Schutzklasse	IP 54
Masse(LxBxH)	430mm x 79mm x 44mm
Gewicht	0.82kg



Lieferumfang

- Sender
- Empfänger
- Anschlusskabel
- Erdspiess
- Transportbehälter

Sonderzubehör

- Sendezange 50/100/125mm
- Sonden zur Ortung von nicht metallischen Leitungen

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Vorführtermin