

vScan & vScanM



vScan : Leitungssuchgerät

vScanM: Leitungssuchgerät und Schiebersuchgerät in einem Gerät

Die ideale Wahl für Anfänger und fortgeschrittene Techniker zur Kabelschadenvermeidung und Trassierung.

Betriebsarten:

- Passive Ortung; Strom, Radio,
- Aktive Ortung 33 kHz & 131 kHz
- Sonden Ortung
- Ferromagnetische Metallortung (optional vSanM)

vScan Standard-Merkmale

- Tiefen- und Strommessung (konfigurierbar)
- Kompass(Richtungsanzeige)
- Abnehmbarer Lautsprecher
- Sondenortung 33kHz
- Selbsttest und Selbstkalibrierung
- Datenspeicherung und Dateimanager-Software
- Frei konfigurierbare Anwendungen/Personalisierung
- Dauer-Betriebszeit mit nomaler Alkaline-Batterie: ca 12 Std(Empfänger), 30 Std(Sender)

vScanM Standard-Merkmale

- Alle oben genannten vScanMerkmale
- Ferromagnetische Objektortung (Schieberortung)

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Vorführtermin