

Generatory sygnału Leica DA

kod produktu: 3783

kategoria: Kategorie > INSTRUMENTY > WYKRYWACZE



Producent: Leica Geosystems

Kod QR:



Generatory sygnału Leica DA wzbudzają sygnał na podziemnych przewodach lub rurach, które nie emitują wykrywalnego sygnału. Wykrywacze przewodów Leica DD Smart mogą być wykorzystywane do lokalizowania sygnału pochodzącego z generatora sygnału Leica DD. Generatory sygnału Leica DD mają kompaktowe wymiary, są wytrzymałe i łatwe w obsłudze. Zaprojektowano je z myślą o współpracy z wykrywaczami przewodów Leica DD SMART, które umożliwiają łatwe i dokładne omijanie, śledzenie oraz lokalizowanie podziemnych przewodów i rur.

- Zwiększenie skuteczności wykrywania.
- Śledzenie przebiegu infrastruktury podziemnej.
- Pomiar głębokości lub natężenia prądu.

Generator sygnału DA220

- Opcje - 1 Wat lub 3 Wat
- Kompatybilność z wykrywaczami DD120 / DD220 SMART.

Częstotliwości śledzenia

- 8 kHz, 33 kHz, 131 kHz i mieszany (33 kHz +131 kHz)
- Bateria Li-Ion wielokrotnego ładowania w standardzie
- Klasa IP67
- 3 lata gwarancji

Generator sygnału DA230

- Opcje - 1 Wat lub 3 Wat
- Kompatybilność z wykrywaczami DD130 / DD230 SMART.

Częstotliwości śledzenia

- 512 Hz, 640 Hz, 8 kHz, 33 kHz, 131 kHz i mieszany (33 kHz +131 kHz)
- Bateria Li-Ion wielokrotnego ładowania w standardzie
- Klasa IP67
- 3 lata gwarancji