

FS809 Forscher Przemysłowy detektor przewodów i rur

Detektor – szukacz kabli i rur

głębokość wyszukiwania 200 cm , zasięg 10km



Opis

Przemysłowy detektor szukacz kabli i rur . Konstrukcja oparta na unikalnej technologii łączącej w sobie generowanie zarówno tonów analogowych jak i cyfrowych wykorzystywanej przez amerykańską firmę FLUKE pozwalającej na uzyskiwanie dużej dokładności w lokalizowaniu kabli i rur w ziemi w ścianach , podłogach itp . Duża moc – głębokość wyszukiwania do 2 m. pod powierzchnią. FS809 może pracować pod napięciem elektrycznym do 400 VAC

Charakterystyka :

- precyzyjna lokalizacja kabli i rur z zasięgiem do 200 cm pod powierzchnią
- tryb cyfrowy eliminujący pomyłki w lokalizowaniu kabli przez odfiltrowanie niepożądanych zakłóceń
- możliwość lokalizowania kabli w hałaśliwych pomieszczeniach dzięki wskaźnikowi diodowemu
- wyszukiwanie przerw i zwarc kabli
- możliwość pracy w aktywnej sieci elektrycznej do 400 VAC
- Gniazdo IEC umożliwiające bezpośrednie podłączenie do sieci elektrycznej przez gniazdo w ścianie
- gniazdo słuchawkowe przydatne przy użytkowaniu szukacza w trudnych warunkach
- zasięg transmisji sygnału do 10km
- zasilanie: Nadajnik – wbudowany akumulator LiIon 1800 mAh (ładowarka w zestawie), Odbiornik – bateria 9V 6F22 , ładowanie nadajnika poprzez złącze mikro USB.

w zestawie: detektor FS809 nadajnik + odbiornik, zaciski szczękowe (krokodyle) , etui , akumulator i bateria zainstalowane , ładowarka + przewód mikro USB

Instrukcja obsługi w języku polskim

Gwarancja – 24 miesiące