

Karta produktu:

Wykrywacz przemysłowy do kabli i rur prowadzonych w ścianie, podłodze i ziemi FORSCHER FS809

FORSCHER



Producent:	FORSCHER
Symbol:	61.0265
Kod producenta:	FS809
Kod EAN:	5904181114981

Opis produktu

Detektor szukacz kabli przewodów i rur traser przemysłowy

FORSCHER FS809

Detektor i lokalizator kabli oraz rur Forscher FS809 to zaawansowane urządzenie przemysłowe, korzystające z innowacyjnej technologii opracowanej przez firmę FLUKE, która umożliwia precyzyjne wykrywanie kabli i rur **na głębokości do 2 metrów pod powierzchnią**, nawet w aktywnej sieci elektrycznej **do 400 VAC**.

Dzięki połączeniu tonów analogowych i cyfrowych, FS809 skutecznie **eliminuje zakłócenia**, zwiększając dokładność lokalizacji, a tryb cyfrowy i wskaźnik diodowy umożliwiają pracę w hałaśliwych środowiskach oraz precyzyjne wyszukiwanie przerw i zwarc.

Jest to profesjonalne i zaawansowane urządzenie, które spełni swoje funkcje w codziennej pracy każdego początkującego i zaawansowanego **instalatora i elektryka**.



Najważniejsze funkcje:

- 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 słuchacza w trudnych warunkach
- Zasięg transmisji sygnału do 10km

Dane techniczne:

- Producent: **Forscher**
- Typ: **Detektor kabli, przewodów i rur**
- Zasięg transmisji sygnału: **10km**
- Możliwość pracy pod napięciem elektrycznym do: **400 VAC**
- Zasięg: **do 200 cm pod powierzchnią**
- Przeznaczenie: **lokalizacja kabli, przewodów, rur w ścianach, w ziemi, w podłodze**

Zasilanie:

- **Nadajnik** – wbudowany akumulator LiIon 1800 mAh (ładowarka w zestawie),
- **Odbiornik** – bateria 9V 6F22, ładowanie nadajnika poprzez złącze mikro USB.



W zestawie:

W skład standardowego kompletu dostarczanego przez producenta wchodzi:

- Detektor FS809 nadajnik + odbiornik,
- Zaciski szczękowe (krokodyle),
- Etui,
- Akumulator i bateria zainstalowane,
- Ładowarka + przewód mikro USB
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Zastosowanie:

Wykrywacz przewodów Forscher FS809 umożliwia lokalizację i wyznaczenie trasy przewodów. Idealnie nadaje się do lokalizacji przewodów

- w ścianach,
- podłodze
- pod powierzchnią gruntu.

Dzięki niemu można szybko zlokalizować bezpieczniki (wyłączniki) i przypisać je do określonych obwodów.





Wykrywanie i trasowanie przewodów w sufitach, ścianach i podłogach

W odpowiedzi na potrzeby klientów, stworzono urządzenie precyzyjnie lokalizujące kable i przewody. Określenie kierunku prowadzenia przewodów w różnych materiałach nie stanowi już problemu.



O producencie:

Firma Forscher zajmuje się **produkcją oraz dystrybucją urządzeń elektronicznych**, w szczególności urządzeń pomiarowych, systemów zarządzania energią oraz oprogramowania w zakresie elektroniki przemysłowej, sieci internetowych, energetyki, elektroniki hobbystycznej.

W ich **asortymencie** znajdują się między innymi:

- Detektory i testery okablowania elektrycznego,
- Testery sieci internetowych,
- Szukacze par przewodów – sondy indukcyjne
- Multimetry dla elektroniki, energetyki, zastosowań przemysłowych, hobbystów
- Kompensatory mocy biernej
- Systemy zarządzania energią
- Oprogramowanie strukturalne

Forscher®