

FLUKE 2042



FLUKE 2042

Charakteristika

- Souprava (přijímač/vysílač) pro vyhledávání kabelů, kabelových zkratů a přerušení v živých i neživých obvodech
- Vyhledávání kabelů pod zemí i ve zdech
- Lokalizace pojistek a jejich přiřazení k obvodům
- Lokalizace skrytých zásuvek a rozvodných krabic
- Vyhledávání přerušení a zkratů v elektrických podlahových topných systémech
- Vyhledávání kovových trubek vodovodních rozvodů a rozvodů topení
- LCD displej vysílače zobrazuje úroveň externího napětí, vysílací (vyhledávací) kód a jeho úroveň
- LCD displej přijímače signalizuje přítomnost napětí na vyhledávaném vodiči a dále přijímaný kód a jeho úroveň
- Automatické nebo manuální nastavení citlivosti
- Přepínatelná úroveň přijímaného akustického signálu
- Auto OFF
- Podsvícení displeje
- Integrovaná svítilna umožňuje orientaci i v tmavých prostorech
- Souprava je standardně dodávána v nárazuvzdorném kufříku
- Přidaný vysílač FLUKE 2042T

Údaje pro objednávku:

FLUKE 2042 (přijímač + vysílač)	FL.2435038
FLUKE 2042T (přídavný vysílač)	FL.2435045

Součást dodávky:

FLUKE 2042	
Souprava (vysílač a přijímač)	1 + 1 ks
Měřicí šňůry 1,5 m T227	2 ks
Baterie 9 V, IEC 6LR61	1 ks
Baterie 1,5 V, IEC LR6	6 ks
Krokosvorky AC285	2 ks
Měřicí hroty TP74	2 ks
Nárazuvzdorný přenosný kufřík	1 ks
Návod	1 ks

Technická data

Vysílač

Displej:	LCD s bargafem
Velikost detekovaného externího napětí:	12 ... 400 V (12, 50, 120, 230, 400 V)
Kmitočet detekovaného napětí:	0 ... 60 Hz
Kmitočet výstupního signálu:	125 kHz
Napájení:	6x 1,5 V, IEC LR6
Elektrická bezpečnost:	ČSN EN 61010 CAT III /400 V - 2
Hmotnost / rozměry:	400 g/190 x 85 x 50 mm

Přijímač

Displej:	3 1/2 místný LCD s bargafem
Detekce kabelu ve zdi nebo v zemi:	od 0 ... 250 cm
Bezkontaktní detekce napětí:	od 0 ... 40 cm
Napájení:	1x 9 V, IEC 6LR61
Hmotnost/rozměry:	270 g/250 x 65 x 45 mm