

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/lokalizator-kabli-cyfrowy-fluke-networks-intellitone-200-lan-p-4044.html>

Lokalizator kabli cyfrowy Fluke Networks IntelliTone 200 LAN



Cena brutto	1 629,00 zł
Cena netto	1 324,39 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	5813
Kod EAN	0754082127444
Producent	Fluke Networks

Opis produktu

Lokalizator kabli cyfrowy Fluke Networks IntelliTone 200 LAN

jest wyjątkowym lokalizatorem kabli (pojedynczych par kablowych), który wykorzystuje technikę cyfrową (również praca w trybie analogowym). Dzięki zaimplementowaniu techniki cyfrowej umożliwia precyzyjną lokalizację kabli i pojedynczych par kablowych w instalacjach podpodłogowych, sufitach, ścianach i wiązkach kabli miedzianych. Wszyscy ci, którzy posługiwali się podobnymi przyrządami analogowymi (pracującymi w paśmie akustycznym), które w czasie pracy również lokalizują wszystkie sygnały występujące w pobliżu, będą mile zaskoczeni jego funkcjonalnością i precyzją lokalizowania sygnałów. Poza podstawową funkcjonalnością tester IntelliTone umożliwia detekcję sygnałów telefonicznych (określanie polaryzacji sygnału), weryfikację mapy połączeń oraz identyfikację urządzeń aktywnych znajdujących się z drugiej strony toru kablowego, tj. komputer, koncentrator.

Właściwości lokalizatora:

- Test kabli skrętkowych (UTP, FTP, STP), współosiowych (RG59, RG9 - CATV, CCTV) i pojedynczych par kablowych,
- Pełny test mapy połączeń kabli skrętkowych,
- Detekcja następujących uszkodzeń: nieciągłość, zwarcie, pary odwrócone, pary skrzyżowane,
- Precyzyjne wyszukiwanie pojedynczych par w wiązkach kablowych, nawet pomimo licznych przesłuchów międzyparowych (praca w trybie cyfrowym lub analogowym),
- Błyskawiczna lokalizacja kabli z dużej odległości, nawet w sieci aktywnej,
- Detekcja sygnału sieci Ethernet, identyfikuje urządzenie podłączone na drugim końcu toru – koncentrator/karta sieciowa.
- W zestawie: generator IntelliTone Pro 200 Toner, próbnik tonowy IntelliTone Pro 200 Probe, adapter typu F, patch-cord RJ11/RJ11 (szt. 2), patch-cord RJ45/RJ45 (szt. 2), kabel testowy z złączem typu "krokodylek", płyta CD z instrukcją obsługi, bateria 9V (szt. 2).