

Skaner i Tester okablowania - Wire Tracker

symbol: **NI017**

Tester okablowania i identyfikator przewodów w jednym. Pozwala na identyfikację przewodów w wiązki kablowych i wskazywanie kabli przypisanych do poszczególnych gniazd. Poprawność wskazania sygnalizowana jest sygnałem dźwiękowym. Tester pozwala także na identyfikację poszczególnych par przewodów. Dodatkowa funkcja pozwala jednocześnie sprawdzić poprawność połączenia każdej pary wg. standardów 10 (100) Base-T, Token Ring, AT&T 258A, EIA/TIA-568A/B, USOC - 10 (100) Base-2. Poprawność połączenia sygnalizowana jest diodami. Przeznaczony do sprawdzania ekranowanych i nieekranowanych kabli skrętkowych oraz do przewodów telefonicznych, sygnalizacyjnych od dwóch do ośmiu żył.



FUNKCJE

- służy do testowania prawidłowości połączenia
- oraz identyfikowania przewodów

TEST W STANDARDACH

- 10 (100) Base-T,
- Token Ring,
- AT&T 258A,
- EIA/TIA-568A/B,
- USOC - 10 (100) Base-2

Standard kabli		Status							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Rodzaje kabli	IEEE 10 Base-T	●	●	●	○	○	●	●	●
	EIA/TIA 568A	●	●	●	●	●	●	●	●
	EIA/TIA 568B	●	●	●	●	●	●	●	●
	AT&T258A	●	●	●	●	●	●	●	●
	Token-Ring	○	○	●	●	●	●	○	○
Kable telefoniczne	2 pin	○	○	○	●	●	○	○	○
	4 pin	○	○	●	●	●	●	○	○
Inne metale		Pokazuje szczegółową sytuację							