

# Tester NETCAT PRO 2NC-500



## Charakterystyka

- Pomiar długości przewodów dzięki technologii TDR
- Identyfikacja urządzeń Power-over-Ethernet (PoE)
- Określanie wydajności urządzeń sieciowych
- Graficzny ekran dotykowy LCD

## Opis produktu

NC-500 sprawdza nie tylko kable sieciowe i koncentryczne pod względem prawidłowego odrutowania, ale dzięki technologii TDR może także podawać długość przewodów. Urządzenie można łatwo obsługiwać za pomocą podświetlanego wyświetlacza z ekranem dotykowym. Wraz z zestawem akcesoriów NC-510 można jednoznacznie przyporządkować nawet 8 kabli sieciowych. Ponadto NC-500 może przyporządkować określone dźwięki do sprawdzanych przewodów. Wraz z dodatkową sondą 200XP przewody można szybko lokalizować.

## Wyposażenie

- Rozpoznaje zwarcia, obwody otwarte, polaryzację, przekrzyżowania lub zamienione odrutowanie
- Cztery dźwięki do śledzenia przewodów
- Określa aktywne urządzenie sieciowe w sieciach Ethernetowych 10/100/1000 BaseT (802.3) oraz wydajność urządzeń sieciowych
- Identyfikuje źródła Power-over-Ethernet (PoE) według 802.3af
- Biblioteka kabli NVP (zdefiniowana przez użytkownika, trwała pamięć)
- Memo Pad z funkcją przypomnień (trwała pamięć)
- Wykorzystuje urządzenia o zdalnym ID do identyfikacji biurowej.

## W zestawie

- Bateria
- Adapter do kabli sieciowych/telefonicznych i koncentrycznych
- Adapter z zaciskami krokodylkowymi
- Jednostka ID1
- Instrukcja obsługi