

Link do produktu: <https://hantek.pl/ht301-przewod-pomiarowy-do-czujnikow-w-motoryzacji-hantek-p-162.html>



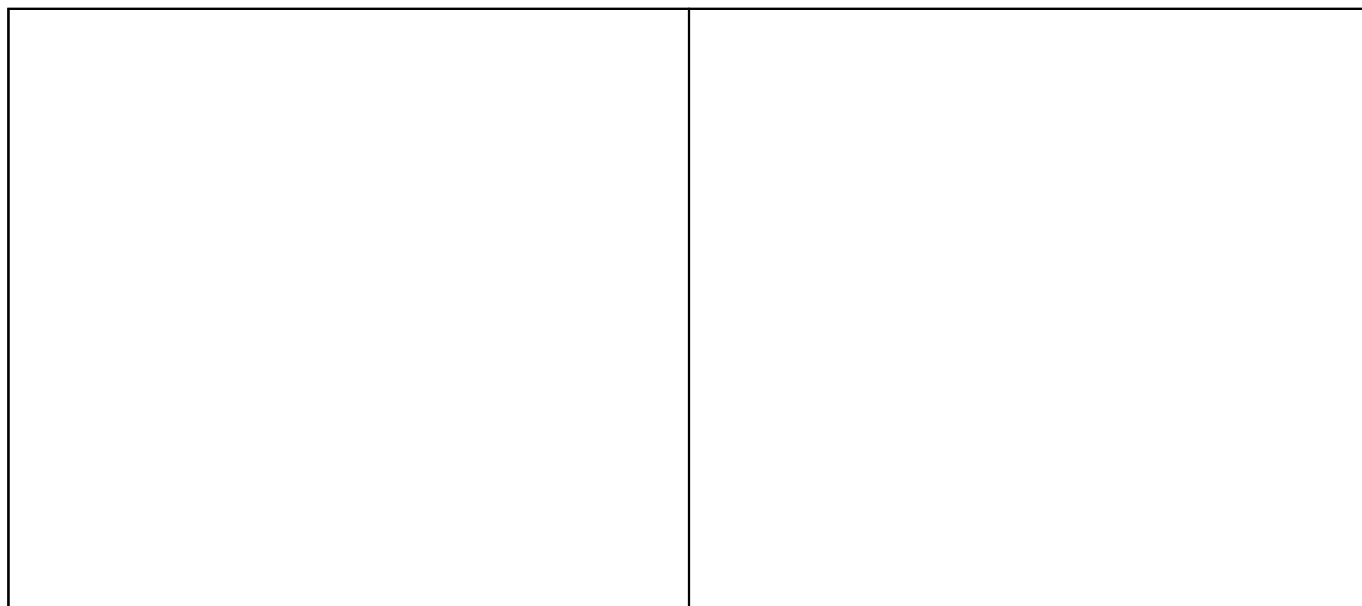
HT301 przewód pomiarowy do czujników w motoryzacji Hantek

Cena	45,00 zł
Cena poprzednia	65,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HT301
Kod producenta	HT301

Opis produktu

HT301 przewód pomiarowy do motoryzacji oscyloskop Hantek

Hantek HT301 to zestaw przewodów do pomiaru w motoryzacji, zaprojektowany specjalnie do podłączenia różnych czujników znajdujących się w pojeździe i obserwacji sygnałów za pomocą oscyloskopu. Dzięki prostemu montażowi i podłączeniu oraz wyprowadzeniu do podłączenia oscyloskopu za pomocą przewodów bananowych, użytkownik może łatwo przeprowadzać pomiary w różnych miejscach pojazdu. Zastosowanie adaptera BNC - banan jest konieczne dla pełnej kompatybilności z oscyloskopem. Dzięki temu zestawowi można wykonywać różnorodne pomiary, takie jak sprawdzanie wtrysków, czujników temperatury czy sygnałów z cewki zapłonowej, co czyni go niezastąpionym narzędziem dla mechaników i diagnostów samochodowych.



Parametry techniczne

- producent: Hantek
- model: HT301
- przewody do pomiaru w motoryzacji
- przewody umożliwiają podłączenie różnych czujników znajdujących się w pojeździe i obserwacji sygnałów za pomocą oscyloskopu
- **konieczność zastosowania dodatkowego adaptera BNC - banan (wtyk)**
- prosty montaż i podłączenie
- wyprowadzenie do podłączenia oscyloskopu: przewody bananowe (gniazda)
- długość przewodów: żółty 900mm, czerwony 300mm

Przykładowe pomiary

- wtryski wielopunktowe
- wtryski jednopunktowe
- czujnik wału korbowego indukcyjnego
- czujnik wałka rozrządu
- czujnik temperatury
- czujnik spalania stukowego
- cewka zapłonowa GM
- moduł stacyjki
- mechaniczny system wtrysku
- regulator rozgrzewania,
- zawór powietrza

-
- przełącznik czasowy temperatury
 - moduł zimnego rozruchu

Niezbędne akcesorium do podłączenia do oscyloskopu: [LINK](#)

Zestaw zawiera

- 1 x przewód pomiarowy do czujników

