

MOTORDIAGNOSZTIKAI MÉRŐKÁBEL PICO TA012 2-pin Automotive Break Out Lead

Tulajdonságok

A **Pico TA012 Automotive Break Out Lead** egy olyan mérőkábel mely segítségével lehetővé válik a gépjármű motorterében lévő számtalan szenzor feszültségének a kiolvasása. A mérőkábelt egyszerűen csak csatlakoztassa egy már meglévő csatlakozásnál, a másik végét pedig csatlakoztassa a TA000 mérőkábel 4 mm-es banándugós végébe, mely az oszcilloszkóphoz kapcsolódik.

A következő felsorolásban csak néhány lehetőséget említünk meg a lehetséges mérések közül:

- **Multi Point Üzemanyag Injektorok**
- **Single Piont Üzemanyag Injektorok**
- **Induktív Crankshaft vagy Camshaft Szenzorok**
 - CAS – Crank Angle Sensor
 - CPS – Crank Position Sensor
 - CID – Cylinder Identification Sensor
- **Hűtőfolyadék Hőmérséklet Szenzor**
- **Kopogás Szenzor**
- **GM Indító Tekerecs**
- **Austin/Rover Indító Erősítők**
- **Bosch K-jetronic Üzemanyag Befecskendező Rendszer**
 - Szivató Szabályozó
 - Axiális / Extra Levegő Szenzor
 - Fűtő-idő Kapcsoló
 - Hideg Indító Injektor

További érdekes felhasználási lehetőségekért és a szenzorral mért különböző jelalakok megtekintéséért látogasson el a következő címre: www.picotech.com/auto/waveforms.html

- 2-pin Automotive Break Out Lead

