



- Emulacja czujnika ciśnienia z masą pomiarową czujnika;
- Odczyt wartości ciśnienia w kolektorze dolotowym;
- Odczyt sygnału obrotów z cewki i wałka;
- Odczyt sygnału wtryskiwacza benzynowego;
- Sterowanie sygnałem PWM pompy paliwowej "od plusa" i "od masy";
- Współpraca z układami o ciśnieniu stałym oraz zmiennym;
- Konfiguracja przez PC;

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Napięcie zasilania [V]: 10-15;
- Temperatura pracy: od -20 [°C] do +110 [°C];

Emulator **EmuTECH Pb-Pressure-02**

TYP: Emulator czujnika ciśnienia paliwa**MODEL:** EmuTECH Pb-Pressure-02

Urządzenie emuluje poprawną wartość ciśnienia listwy paliwowej na taką, jaka byłaby w danym momencie w trakcie jazdy na benzynie. Emulator posiada funkcje sterowania pompą paliwa, która zapewnia utrzymanie stałego ciśnienia listwy paliwowej w trakcie jazdy na gazie i gwarantuje bezproblemowe przełączanie na benzynę bez względu na to, pod jakim obciążeniem będzie pracowało auto w danym momencie.

SPOSÓB MONTAŻU:

Emulator powinien być zamontowany w miarę możliwości blisko pompy paliwowej oraz modułu sterującego najlepiej wewnątrz pojazdu lub w miejscu nie narażonym na działanie wody. Nie wolno wydłużać przewodów mocy, gdyż może to spowodować generowanie zakłóceń.