



Coframa Sp. z o.o.  
60-650 Poznań  
ul. Obornicka 227

tel. 0048 61 877 05 06  
fax. 0048 61 666 37 28  
biuro@coframa.pl  
www.coframa.pl

Elektroniczny czytnik obrotów i temperatury silnika, RC3, pozwala mechanikowi na wykonanie odczytu z wszystkich modeli samochodów.



- uniwersalny czytnik do silników benzynowych oraz diesel
- połączenie z czujnikiem temperatury oleju silnika
- połączenie z jednostką przetwarzania danych poprzez kabel USB lub bezprzewodowo poprzez Bluetooth
- uzupełnia procedurę badania urzędowego i wykorzystywany jest razem z GASBOX Autopower i OPABOX Autopower
- Odczyt obrotów następuje w trzech różnych konfiguracjach

**Procesor CPU:** MB90F591 16MHz

**Zasilanie zewnętrzne:** 8 do 32 V

**Porty szeregowo:** 1 port USB - 1 standardzie RS232

**Bezprzewodowe połączenie z PC:** Bluetooth

**Odczyt benzyny i diesel z akumulatora pojazdu:** obsługiwane systemy 12V DC i 24V DC

**Odczyt analogowy benzyna:** zacisk indukcyjny

**Odczyt analogowy diesel:** zacisk piezoelektryczny

**EOBD:** ISO 9141-2, ISO 14230, SAE J1850 PWM, SAE J1850 VPW, CAN ISO 11898

**Temperatura pracy:** 0 ° C / +45 ° C

**Temperatura przechowywania:** -20 ° C / +60 ° C

**Wilgotność pracy:** 10% ÷ 80% bez kondensacji.

**Wymiary (z anteną):** 155 (227) x 162 x 63 mm

**Waga:** 0,8 kg