

# Analizator spalin silników benzynowych GASBOX AUTOPOWER



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

Moduł do analizy emisji spalin silników benzynowych. Dzięki wbudowanym bateriom może pracować w sposób ciągły przez 6 godzin, bez konieczności doładowania. Komunikuje się z jednostkami wyświetlającymi oraz ze stacją MULTI PEGASO w sposób bezprzewodowy, dzięki technologii Bluetooth.



**Temperatura** +5°C ÷ +40°C

**Ciśnienie** 850 hPa ÷ 1025 hPa

**Wilgotność** 0 % ÷ 95 %

**Separacja Kondensatu** Ciągła i automatyczna

**Zwerwanie** Elektroniczne - Automatyczne

**Kalibracja** Automatyczna przy urzyciu gazu wzorcowego

**Czas reakcji** <10s (długość pomiaru 6 m)

**Czas nagrzewania** Max. 60 seconds

**Temperatura przechowywania** Min. -20 Max. +60 °C

**Wymiary** (bez wózka) 460 x 200 x 250 mm - 15 kg (przybliżona masa z wózkiem)

## specyfikacja elektryczna

**Zasilanie** 2 STANDHBS 12 V 7 A/h batteries

**Pobór mocy** (Max) 80 W (zabezpieczone bezpiecznikiem 2 x 1 A)

**Ładowanie** 115-230 V prąd przemienny ± 10%, 50-60 Hz ± 2%

## wyposażenie i oprogramowanie

**Wyjście port szeregowy** Standardowy RS232 z zastrzerzonym protokołem

**Łączność bezprzewodowa** Bluetooth

**Zegar** Wewnętrzny, zasilany z baterii systemowej

**System operacyjny** Płyta CD NERO zawierająca oprogramowanie do analizatora spalin- kompatybilna z Windows XP, Windows 2000 oraz Windows Vista