

Analizator spalin silników benzynowych OPABOX 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 diesel. Dzięki wbudowanym bateriom może pracować w sposób ciągły przez 6 godzin, bez konieczności doładowania. Komunikuje się z jednostkami wyświetlającymi oraz ze stacją MULTI PEGASO dzięki bezprzewodowej technologii Bluetooth.



Ciśnienie 850 hPa ÷ 1025 hPa
Wilgotność 0 % RH ÷ 95 % RH
Efektywna długość komory pomiarowej 200 mm
Temperatura komory pomiarowej 75°C
Maxymalny czas nagrzewania 5 minut
Źródło światła Ż Zielona dioda LED
Zerowanie Elektroniczne i automatyczne
Kalibracja Elektroniczne i automatyczne
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 ołowiowe akumulatory 12V o pojemności 7A/h
Pobór mocy (max) 80 W (zabezpieczenie bezpiecznikiem 2 x 1 A)
Ładowanie 115-230 V prądem zmiennym ± 10%, 50-60 Hz ± 2%
Automatyczna sygnalizacja zmiany napięcia 11,3 V ÷ 14,5 V

Wyposażenie i oprogramowanie

Wyjście portu szeregowego Standardowy RS232 z zastrzeżonym 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

