

Analizator spalin z dymomierzem typ **DGA 1500**

Analizator cyfrowy 4- bądź 5 -gazowy, benzyna/diesel lub wersja kombi dla warsztatów wykonujących inspekcje pojazdów.

- analizator zgodny z Dyrektywą MID
- kolorowy ekran LCD o wysokiej rozdzielczości
- wbudowana drukarka
- interaktywna, łatwa w użyciu klawiatura
- pomiar obrotów i temperatury oleju
- **pilot zdalnego sterowania**

DANE TECHNICZNE:

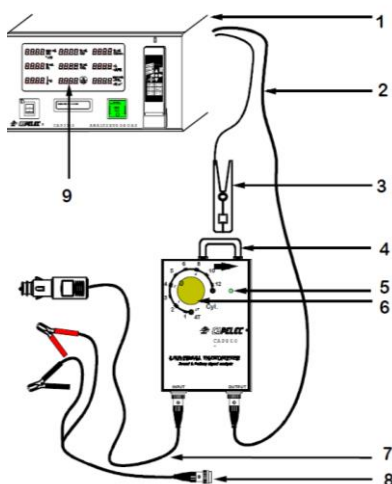
czas nagrzewania	<9 min. (przy temp. zewnętrznej 23 st. C - około 3 min.)
czas pomiaru	5-6 sek. dla CO ₂ , CO , HC
pompa o wydajności	6l/min.
automatyczna kalibracja i przyjmowanie punktu zerowego	
odczyt wartości sensora O ₂	

DOPUSZCZENIA: CE

OPCJE DODATKOWE:

1.Uniwersalny obrotomierz elektryczny do analizatora i dymomierza SUN DGA 1500.

Umożliwia pomiar wartości obrotów pojazdów benzynowych, diesel, LPG I CNG przez łatwe podłączenie do wtyku zapalniczki lub akumulatora. Jest niezbędny i wygodny do szybkiego pomiaru w stacji, gdy nie ma dostępu do przewodów zapłonowych lub wtryskowych poprzez zabudowę silnika (osłony górne).



1. Analizator.
2. Kabel rejestrujący obroty diesla z czujnika piezoelektrycznego, który nie jest zakładany na przewód paliwowy lecz jest łączony z uniwersalnym miernikiem.
3. Kabel rejestrujący obroty silnika benzynowego.
4. Pętla indukcyjna.
5. Dioda:
dioda zapalona – podłączony, inicjacja pomiaru
dioda migająca – pomiar w trakcie.
6. Wybór ilości cylindrów w silniku.
7. Kabel podłączenia do zapalniczki.
8. Kabel podłączenia do akumulatora (opcjonalnie).
9. Wartość obrotów wyświetlana jest na ekranie analizatora.

