

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zegar-afr-g4-innovate-biala-tarcza-p-37219.html>

Zegar AFR G4, Innovate (biała tarcza)



Cena brutto	539,00 zł
Cena netto	438,21 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331571263
Kod producenta	INO-3823

Opis produktu

Zegar AFR G4, Innovate (biała tarcza) Producent: Innovate Motorsports Kod produktu: INO-3823 Wskaźnik G4 AFR (52mm, 2 1/16") posiada szybki silnik krokowy, podświetlenie tarczy i podświetlaną wskazówkę. Każdy zestaw zawiera wskaźnik, sterownik szerokopasmowy LC-2, sondę O2, kabel szeregowy, tulejkę. Wskaźnik jest kompatybilny z nagradzonym oprogramowaniem LogWorks do strojenia silnika. Kluczowe zalety zestawów "G4" : - Opatentowane sterowanie czujnikiem szerokopasmowym DirectDigital™, w 100% cyfrowa technologia szerokopasmowego pomiaru AFR! - Jedno dodatkowe dostępne wyjście analogowe (jedno podłącza się do wskaźnika). - Łatwa konfiguracja i podłączenie (dołączona instrukcja). - LC-2 zawiera szeregowy wejście i wyjście Innovate do dodawania dodatkowych komponentów modułowego systemu tuningowego (MTS). (Sam miernik jest tylko analogowy - bez portu szeregowego). - Podświetlana tarcza i wskazówka. - Rejestracja bezpośrednio z wyjścia cyfrowego LC-2 do laptopa z oprogramowaniem LogWorks Dla tunerów poszukujących najbardziej ekonomicznego sposobu na rozpoczęcie monitorowania AFR, wskaźniki G4 są atrakcyjną opcją, otwierając świat prawdziwej cyfrowej rejestracji danych i dostarczając oprogramowanie do analizy pracy silnika. Użytkownicy mogą dodać interfejsy wieloczujnikowe i rejestrować 5 krytycznych parametrów bezpośrednio do dowolnego komputera PC lub laptopa. Można też dokupić rejestrator danych PL-1, który umożliwia zapisywanie setek godzin 32-kanalowych danych na karcie SD. Co najlepsze, mierniki G4 są kompatybilne z potężnym oprogramowaniem LogWorks do synchronicznego, szybkiego rejestrowania danych szerokopasmowych, innych czujników MTS i danych z rosnącej listy sterowników paliwa "piggyback" i samodzielnych lub fabrycznych (OBD2) ECU. G4 Gauge może być zakupiony jako akcesorium do stosowania z LC-1, LC-2, LM-1, lub LM-2. Zestaw zawiera opatentowany, wielokrotnie nagradzany sterownik szerokopasmowy LC-2, wskaźnik G4, 5-przewodowy szerokopasmowy czujnik O2 firmy Bosch, tulejkę, kabel szeregowy, oprogramowanie LogWorks (do pobrania za darmo) oraz instrukcję.