

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/canchecked-wyswietlacz-mfd28-gen2-audi-a6-s6-rs6-c8-rhd-2018-p-52524.html>

CANchecked Wyświetlacz MFD28 Gen2 Audi A6 S6 RS6 C8 RHD 2018+



Cena brutto	2 249,99 zł
Cena netto	1 829,26 zł
Numer katalogowy	CC31066

Opis produktu

Wyświetlacz CANchecked MFD28 Gen2 dedykowany do Audi A6/S6/RS6 C8 to rozwiązanie idealnie zintegrowane z wnętrzem pojazdu, zapewniające stały dostęp do pełnych danych pracy silnika i podzespołów. Ekran zastępuje kratkę nawiewu, tworząc inteligentny panel z zaawansowanymi funkcjami diagnostycznymi. Konstrukcja została zaprojektowana tak, aby montaż mógł wykonać każdy użytkownik - producent udostępnia ilustrowane instrukcje instalacyjne. Najważniejsze cechy Perfekcyjna integracja - dedykowana ramka zachowuje przepływ powietrza wokół wyświetlacza. Komunikacja Can Bus - odczyt szczegółowych danych pojazdu podobnie jak urządzenia diagnostyczne producenta. Wyświetlanie biegów - przez Can Bus lub na podstawie prędkości i obrotów. Ekran dotykowy - zmiana ekranów za pomocą intuicyjnych gestów. Personalizacja - możliwość tworzenia własnych stron, dodawania grafik i animacji. Dodatkowe wejścia - obsługa do czterech wejść analogowych oraz czujnika etanolu. Can Switching - wyświetlacz może działać jak klawiatura wysyłająca własne komunikaty CAN. Konfigurowalne alarmy - możliwość ustawienia czytelnych alertów, np. powyżej 900°C EGT. Rejestracja danych - zapis logów na wewnętrznej karcie SD. Performance Meter - pomiar 0-100, 100-200 i 0-200 km/h bez dodatkowego sprzętu. DTC* - odczyt i kasowanie błędów ECU, skrzyni, ABS i napędu. Automatyczne ściemnianie* - dopasowanie jasności do podświetlenia wnętrza. Widoki i konfiguracja do 10 konfigurowalnych stron, 20 typów widżetów (m.in. wykresy, paski, wskaźniki analogowe, wykres YT), skalowanie i dowolne rozmieszczanie elementów, do 64 widżetów na stronę, pełna konfiguracja poprzez oprogramowanie DSS, w tym edycja TRI/TRX i ustawienia czujników. Zakres obsługiwanych parametrów Wyświetlacz umożliwia odczyt wszystkich obsługiwanych danych ECU, m.in.: Temperatury - EGT, cieczy, oleju, powietrza, paliwa, DSG, zewnętrzna. Ciśnienia - doładowania, atmosferyczne, paliwa, rail (zadane/rzeczywiste). Mieszanka/lambda - wartości lambda, korekty krótkoterminowe i długoterminowe, czasy wtrysku. Inne - obroty, prędkość, masa powietrza, kąt zapłonu, pozycja przepustnicy, napięcie, moment obrotowy, bieg. Brakujące wartości można dodać w późniejszym czasie. Zawartość zestawu wyświetlacz MFD28 Gen2 zintegrowany z ramką nawiewu (RHD), dedykowana wiązka podłączeniowa, instrukcja szybkiego startu, przewód USB, karta SD (zainstalowana), adapter SD, folia antyrefleksyjna. Podłączenia i rozszerzenia obsługa 4 wejść analogowych (0-5 V oraz NTC), domyślna kompatybilność z czujnikami CANchecked: AIN1 - NTC01 (temperatura), AIN2 - TCC01 (czujnik EGT typu K), AIN3 - FLP01 (ciśnienie 0-10 bar), AIN4 - BST10 (ciśnienie 0-5,5 bar absolutne), możliwość podłączenia zewnętrznego shiftlight z 8 diodami LED, bezpośrednie podłączenie czujnika etanolu (wymagany rezystor 10 kΩ). Funkcje zaawansowane Math-Channels - obliczenia na bazie różnych czujników, User-Table - tworzenie dodatkowych kanałów w oparciu o mapy 2D/3D. Akcesoria opcjonalne CC24000 SLM08 - zewnętrzny moduł shiftlight, CC22780 ANC04 - czterokanałowa wiązka AIN, CC22100 CBD08 - ośmiokanałowy rozdzielacz CAN, CC22902 NTC01 - czujnik temperatury cieczy 1/8" NPT, CC22903 TCC01 - konwerter typu K 0-1250°C, CC22901 FLP01 - czujnik ciśnienia 0-10 bar, CC22900 BST10 - czujnik ciśnienia 6,5 bar względnego. * Funkcje zależne od protokołu komunikacji.