

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/canchecked-mce18-wielofunkcyjne-rozszerzenie-magistrali-can-p-52294.html>



CANchecked MCE18 Wielofunkcyjne rozszerzenie magistrali CAN

Cena brutto	959,99 zł
Cena netto	780,48 zł
Numer katalogowy	CC22811

Opis produktu

CANchecked MCE18 (Multifunction CAN Bus Extension) to moduł rozszerzeń, który pozwala znacząco zwiększyć liczbę dostępnych wejść i wyjść w systemach opartych o magistralę CAN. Standardowe wyświetlacze CANchecked - MFD15, MFD28, MFD32 oraz MFD32S - wyposażone są w cztery wejścia analogowe, co w wielu przypadkach jest wystarczające. Jednak gdy projekt wymaga większej liczby sygnałów, MCE18 stanowi idealne rozwiązanie. Moduł pozwala na podłączanie dodatkowych czujników, a następnie przesyłanie ich wartości za pomocą magistrali CAN do dowolnego kompatybilnego urządzenia - wyświetlacza CANchecked lub programowalnej jednostki sterującej. Najważniejsze funkcje MCE18: 9 wejść analogowych (0-5 V) - umożliwiają podłączenie szerokiej gamy czujników. 8 wejść cyfrowych - idealne do monitorowania przełączników, przycisków i sygnałów on/off. 3 wyjścia cyfrowe (LOW SIDE, do 500 mA) - nowość w wersji 2, umożliwiające sterowanie urządzeniami podając masę. MCE18 został przetestowany i działa z wieloma systemami, takimi jak: CANchecked MFD28, MFD32, MFD32S MaxxECU Ecumaster LinkECU Haltech (emulacja IO Extender A+B lub tylko B) wkrótce również Syvecs i Motec Zestaw MCE18 zawiera: moduł MCE18 w obudowie złącze Superseal 34-pin (TE 4-1437290-0) piny Superseal 1.0 20AWG (TE 3-1447221-4) 3 zworki konfiguracyjne (terminacja CAN, 2x pull-up 1 kΩ dla czujników NTC) Dzięki dużej liczbie wejść i wyjść oraz elastycznej komunikacji CAN, MCE18 to idealne rozwiązanie do rozbudowy układów elektronicznych w pojazdach i projektach customowych.