

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/canchecked-thermo-couple-converter-egt-tcc06-ze-zlaczem-4-pinowy-dodatek-universalny-p-6102.html>



## CANchecked Thermo Couple Converter EGT (TCC06) ze złączem 4-pinowy Dodatek uniwersalny

Cena brutto	<b>1 339,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 089,42 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331466875</b>
Kod producenta	<b>CC22926</b>

### Opis produktu

#### Konwerter Termopar (TCC06) z 4-Pinowym Złączem DTM

TCC06 to część zaawansowanej rodziny konwerterów TCCXX, która rozszerza możliwości modelu TCC01. Zamiast analogowego wyjścia 0-5V, TCC06 przesyła dane pomiarowe bezpośrednio przez magistralę CAN Bus.

#### Główne cechy TCC06

- Obsługa do sześciu termopar typu K
- Kompensacja zimnego złącza (Kaltstellenkompensierung)
- Zakres pomiarowy od 0 do 1250°C
- Wysoka rozdzielczość pomiaru: 0,25°C (14 bitów)
- Standard CAN 2.0A/B z możliwością konfiguracji
- Czteropinowe złącze DTM dla CAN oraz miniaturowych gniazd K
- Wbudowana łączność Wi-Fi umożliwiająca konfigurację i podgląd danych na urządzeniach mobilnych oraz PC

#### Zastosowania

Termopary typu K umożliwiają pomiar:

- Temperatury spalin (EGT)
- Temperatury przed i za intercoolerem
- Temperatury głowicy cylindrów
- Temperatury oleju i płynów chłodzących

#### Konfiguracja przez Wi-Fi

Moduły TCCXX umożliwiają łatwą konfigurację parametrów:

- Prędkości CAN: 125 kbps, 250 kbps, 500 kbps, 1 Mbps
- Trybów emulacji: Standard, Motec, Haltech, Ecumaster, AEMnet
- Standardowego identyfikatora CAN oraz kolejności bajtów (Big/Little Endian)

#### Kompatybilność

TCC06 współpracuje z wieloma systemami zarządzania silnikiem, w tym: Emtron, MaxxECU, Motec, Haltech, Ecumaster (Black/Classic), LinkECU i wieloma innymi.

TCC06 to zaawansowane i wszechstronne rozwiązanie do precyzyjnego pomiaru temperatury, gotowe do integracji w nowoczesnych systemach pojazdów i motorsportu. Zamów już dziś i korzystaj z najnowszej technologii w dziedzinie

---

monitorowania temperatury