

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/miernik-temperatury-podwojny-cyfrowy-termometr-6802-ii-2-czujniki-do-1300c-p-9913.html>

## MIERNIK TEMPERATURY PODWÓJNY CYFROWY TERMOMETR 6802 II 2 CZUJNIKI DO 1300C

Cena brutto	<b>79,09 zł</b>
Cena netto	<b>64,30 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XAPP0000077</b>
Kod EAN	<b>6949639110626</b>

### Opis produktu

APP0000077

## PODWÓJNY MIERNIK TEMPERATURY T6802 II

- z dwoma termoparami/sondami typu K do 400°C
- z pomiarem temperatury w zakresie -50°C - 1300°C
- wskazanie różnicy mierzonych temperatur
- funkcja wskazania MAX/MIN/AVG odczytów



## Funkcje miernika:

- pomiar temperatury na wejściach T1, T2 (T1 lub T2)
- pomiar różnicy temperatur na wejściach T1, T2
- wartość minimalna, maksymalna i średnia temperatur na wejściach T1, T2
- temperatura w jednostkach °C oraz °F/K
- funkcja HOLD - blokada odczytu temperatury (wskazują ostatnią wartość)

## Parametry termopar typu K:

- zakres temperatur: -50°C - 400°C
- dokładność: **0,75%+/-2,5°C**
- długość całkowita termopary: **ok. 95cm.**

## Dane techniczne miernika:

- zakres pomiarowy: **-50°C - 1300°C**
- maksymalne napięcie na wejściu termopary: **60V DC, 24V AC**
- dokładność pomiarowa miernika: **0,1°C**
- temperatura pracy **0-40°C**
- temperatura przechowywania **-40-60°C**
- wilgotność robocza: **0-70%Rh**
- typ czujnika: **K**
- wymiary: **149 x 71 x 41mm**
- waga: **~300g**
- zasilanie: **wymienialna bateria 9V 6F22 (brak w zestawie)**

