

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/cyfrowy-termometr-miernik-temperatury-podwojny-gm1312-dwie-termopary-k-p-67.html>

## CYFROWY TERMOMETR MIERNIK TEMPERATURY PODWÓJNY GM1312 + DWIE TERMOPARY K

Cena brutto	<b>98,51 zł</b>
Cena netto	<b>80,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XAPP0000172</b>
Kod EAN	<b>5903815937095</b>

### Opis produktu

XAPP0000172

## PODWÓJNY MIERNIK TEMPERATURY GM1312

- z dwoma termoparami/sondami typu K
- z pomiarem temperatury w zakresie -200°C - 1372°C
- wskazanie różnicy mierzonych temperatur
- funkcja wskazania MAX/MIN/AVG odczytów



## □ Funkcje miernika □

- □ pomiar temperatury na wejściach T1, 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)

## □ Dane techniczne miernika □

- → pomiar temperatury w zakresie: **-200°C - 1372°C**
- → dokładność pomiarowa miernika: **±0.1%+0.6°C**
- → rozdzielczość: **0,1°C /°F**
- → temperatura pracy: **0-40°C**
- → temperatura przechowywania: **-40-60°C**
- → wilgotność robocza: **0-70%Rh**

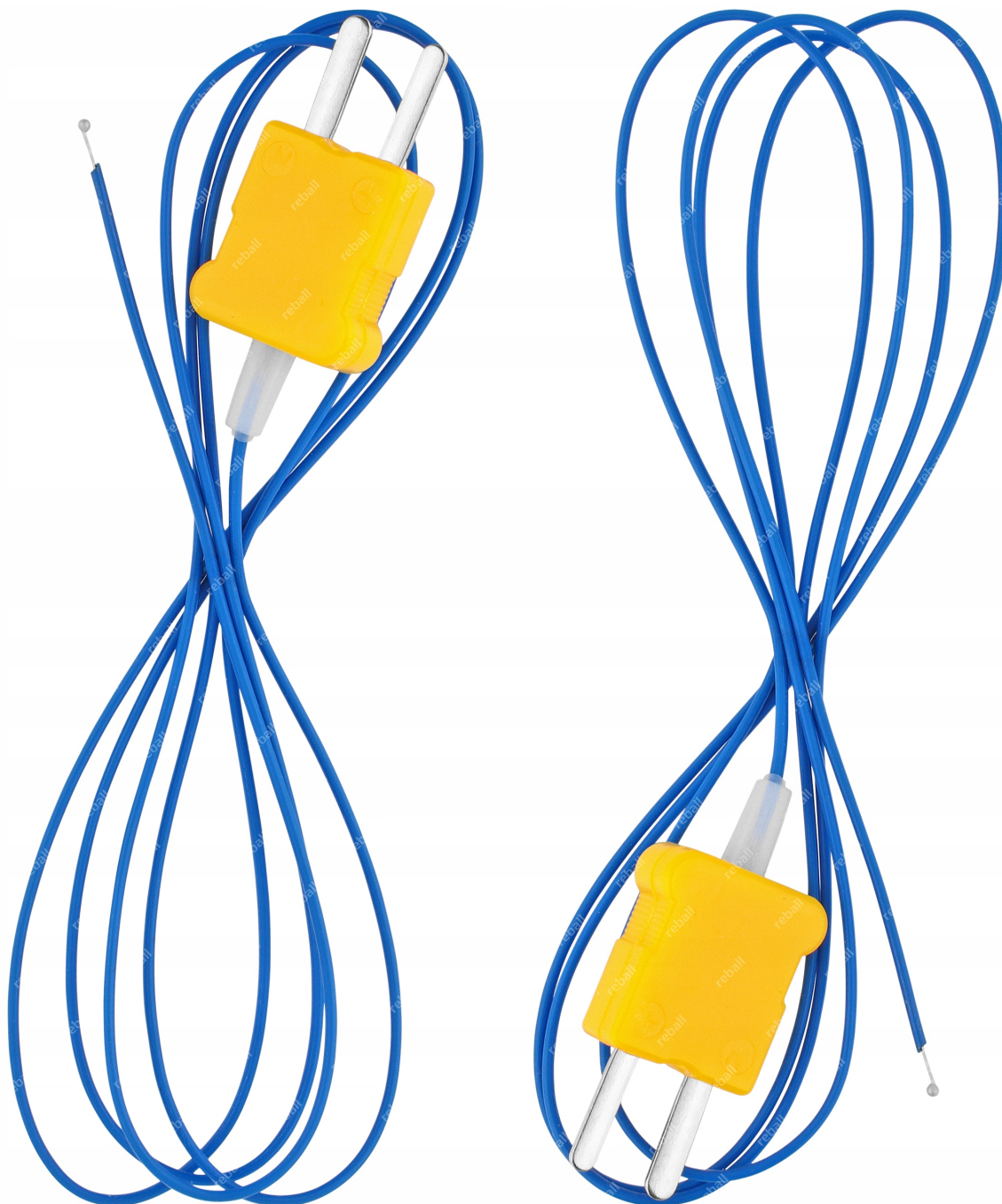
- → typ czujnika: **K**
- → wymiary: ~**145.5x72x29mm**
- → zasilanie: **3 baterie AAA 1,5 V (brak w zestawie)**



### ⚙ Zakres pomiarowy ⚙

- Typ **K**: -200° C ~ 1372° C (-328° F ~ 2501° F)
- Typ **T**: -250° C ~ 400° C (-418° F ~ 752° F)
- Typ **E**: -150° C ~ 1000° C (-238° F ~ 1832° F)
- Typ **N**: -200° C ~ 1300° C (-328° F ~ 2372° F)
- Typ **R i S**: 0° C ~ 1767° C (32° F ~ 3212° F)

→ Typ J: -210° C ~ 1200° C (-346° F ~ 2192° F)



#### □ Parametry termopar typu K □

- → zakres temperatur: **-50°C - 200°C**
- → dokładność: **1,5%+/-2,5°C**











