

Dane aktualne na dzień: 24-04-2025 20:48

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/termometr-elektroniczny-dt2-ze-swiadectwem-wzorcowania-p-2340.html>



# Termometr elektroniczny DT2 ze świadectwem wzorcowania

Dostępność

**Krótki czas realizacji**

Numer katalogowy

**DT2.sw**

Producent

**Termoprodukt**

## Opis produktu

**Termometr / miernik temperatury  
wzorcowany**  
z czujnikiem na kablu  
wodoszczelny

POLSKI **PRODUCENT**

model **DT2**

# Termoprodukt



Termometr **DT2** jest najnowszym modelem renomowanego polskiego producenta.

W podanej cenie oferujemy **zestaw**:

- termometr **DT2**,
- dokument metrologiczny - **świadectwo wzorcowania**.

#### Opis ogólny.

Termometr **DT-2** przeznaczony jest do kontroli i pomiaru temperatur w zakresie od -50°C do 200°C. Przeznaczony jest do pomiaru temperatury w pomieszczeniach takich jak magazyny, chłodnie, lodówki itp. Miniatury czujnik bez rękojeści ułatwia wykonywanie pomiaru w trudno dostępnych miejscach.

#### Funkcje.

- miernik temperatury
- pomiar temperatury w °C
- rozdzielczość 0,01 °C
- pamięć wartości maksymalnej i minimalnej
- sygnalizacja niskiego stanu baterii

#### Obsługa.

Termometr posiada dwa przyciski:

- ON/OFF - włącz/wyłącz

oraz drugi, który przelączając posiada funkcje

- HOLD umożliwia zapamiętanie aktualnego pomiaru temperatury
- MAX pokazuje maksymalną temperaturę
- MIN pokazuje minimalną temperaturę



Sonda zaopatrzona jest w przewód przyłączeniowy o długości 1 m, w którą wbudowany jest czujnik temperatury typu PT1000. Wynik pomiaru wyświetlany jest na 4 elementowym wyświetlaczu ciekłokrystalicznym, którego czwarta cyfra podaje dziesiątą część stopnia. Pomiary dokonywane są co 15 sekund. Cyfrowy miernik temperatury jest bardzo wygodnym przyrządem, jego małe wymiary oraz mała masa umożliwiają użycie termometru w każdych warunkach. Do załączania i wyłączania termometru zastosowano klawiaturę foliową, która w pełni zabezpiecza termometr przed przedostaniem się do wnętrza wilgoci, tłuszczu itp.

Termometr zasilany jest z jednej baterii litowej 1/2xAA 3,6V, która wystarcza na ok. 3 lata pracy przyrządu. Stan zużycia baterii jest automatycznie kontrolowany, pojawienie się w prawym górnym rogu wyświetlacza ikony baterii świadczy o nadmiernym rozładowaniu baterii, baterię należy wymienić na nową.

#### Dane techniczne modelu DT-2.

Zakres mierzonych temperatur	-100°C do 200°C
Zakres temperatur pracy	(temperatura pracy kabla do 80°C)
rozdzielczość	0,1°C do 40°C
dokładność pomiaru	±0,1°C
zasilanie	1/2xAA 3,6V (Bateria Litowa)
wyświetlacz	LCD 3-1/2 cyfry
wymiary obudowy	45x100x19 mm
stopień ochrony obudowy	IP66
wymiary sondy S101	3x60mm, na życzenie
długość przewodu sondy	1,0±1 m
materiał osłony czujnika	stal kwasoodporna (H18N9)
szczegółowe informacje	DT-2

#### Wyposażenie opcjonalne (zamawiane osobno).

uchwyt ścienny biały

uchwyt ścienny czerwony

Stan produktu: **nowy**

Gwarancja: **24 miesiące**