

termometr elektroniczny DT-2



F.U.H. MARGO
Włodzimierz Olczak



570 358 763



wlodzimierz@olczak.biz



www.sklep.olczak.biz

Termometr DT-2 przeznaczony jest do stosowania w przemyśle spożywczym 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.

Wykonany jest w obudowie przemysłowej z tworzywa ABS o dużej wytrzymałości mechanicznej.

W konstrukcji termometru zastosowano specjalne uszczelnienia, dzięki czemu odporny jest na kurz, brud i wodę.

Sonda wykonana ze stali kwasoodpornej przystosowana jest do szybkiego pomiaru temperatury cieczy oraz otoczenia.



Termometr posiada dwa przyciski: ON/OFF - włącz/wyłącz oraz drugi który przełączając posiada funkcje

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

Dane Techniczne:

- | | |
|--------------------------------|--|
| • zakres mierzonych temperatur | -50°C do 200°C |
| • zakres temperatur pracy | -30°C do 40°C |
| • rozdzielczość | $0,1^{\circ}\text{C}$ |
| • dokładność pomiaru | $-/+0,1^{\circ}\text{C}$ |
| • wyświetlacz | LCD 3 1/2 cyfry |
| • wymiary obudowy | 45x100x19 mm |
| • stopień ochrony obudowy | IP66 |
| • wymiary sondy ST01 | 3x60mm |
| • długość przewodu sondy | Lp=1 m |
| • materiał osłony czujnika | stal kwasoodporna 1H18N9T |
| • zasilanie | 1/2xAA (bateria litowa) |