

# termometr elektroniczny DT-34



F.U.H. MARGO  
Włodzimierz Olczak



570 358 763



wlodzimierz@olczak.biz



www.sklep.olczak.biz

Termometr przemysłowy DT-34 przystosowany do pracy w ciężkich warunkach. Mierzy temperaturę w zakresie od  $-50^{\circ}\text{C}$  do  $270^{\circ}\text{C}$ . Dokładność termometru w całym zakresie wynosi  $0,1^{\circ}\text{C}$ .

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 (dostępne długości 120mm oraz 300mm) przystosowana jest do szybkiego pomiaru temperatury cieczy, mięsa, mleka i ich przetworów.

Termometr posiada dwa przyciski  
- przycisk ON/OFF, włączanie/wyłączanie urządzenia  
- przycisk HOLD, przechowywanie w pamięci aktualnej temperatury .

## Dane Techniczne:

- |                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| • zakres mierzonych temperatur | -50°C do 270°C            |
| • zakres temperatur pracy      | -30°C do 40°C             |
| • rozdzielczość                | 0,1°C                     |
| • dokładność pomiaru           | -/+0,1°C                  |
| • zasilanie                    | 2xAA                      |
| • wyświetlacz LCD              | 3 1/2 cyfry               |
| • wymiary obudowy              | 150x82x29 mm              |
| • stopień ochrony obudowy      | IP66                      |
| • wymiary sondy ST01           | 3,3x120 mm lub 3,3x300 mm |
| • długość przewodu sondy       | Lp=1 m                    |
| • materiał osłony czujnika     | stal kwasoodporna 1H18N9T |

