

termometr elektroniczny DT-34L



F.U.H. MARGO
Włodzimierz Olczak



570 358 763



wlodzimierz@olczak.biz



www.sklep.olczak.biz

Termometr przemysłowy DT-34L przystosowany do pracy w ciężkich warunkach. Mierzy temperaturę w zakresie od -50°C do 270°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.

Wykonana ze stali kwasoodpornej **sonda o długości 300mm** przystosowana jest do szybkiego pomiaru temperatury cieczy, 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 | $0,1^{\circ}\text{C}$ |
| • dokładność pomiaru | $-/+0,1^{\circ}\text{C}$ |
| • zasilanie | 2xAA |
| • wyświetlacz LCD | 3 1/2 cyfry |
| • wymiary obudowy | 150x82x29 mm |
| • stopień ochrony obudowy | IP66 |
| • wymiary sondy ST01 | 3,3x300 mm |
| • długość przewodu sondy | Lp=1 m |
| • materiał osłony czujnika | stal kwasoodporna 1H18N9T |

