

Termometru pentru vinificatie - TRM12

TRM12

Termometru digital cu cutie și tija din oțel inox



● Descriere

Termometru robust și sigur pentru măsurarea temperaturii prin invelisul care se formează în fermentație. Senzorul lung din oțel inox și mânerul practic din TEFLON fac TRM12 instrumentul ideal pentru această operațiune.

Autonomia îndelungată a bateriei și caracterul robust al corpului inox extern fac acest termometru ideal să reziste în timp, unica întreținere necesară este înlocuirea bateriei la fiecare 2 ani pentru păstrarea duratei părții electronice în timp.

Datorită închiderii cu baionetă, operațiunea de înlocuire a bateriei este foarte simplă.

www.thtecheu.com

Specificatiile tehnice indicate în acest document reprezintă situația la momentul publicării.
Ne rezervăm dreptul de a aduce modificări la specificațiile tehnice și materialelor.

Th Tech Engineering srl Strada Ovidiu Cotrus, 21 - 300514 Timisoara - RO - Tel. +40 356 113400 - email office@thtecheu.com

Specificatii tehnice	
Dimensiune nominala in mm	$\varnothing 80$
Executari	<i>Tija in pozitie posterioara</i>
Clasa de precizie	<i>Max. 1°C</i>
Range operativa	<i>-10+110°C</i>
Rezolutie	<i>0,1°C</i>
Temperatura ambientala	<i>-5+50°C</i>
Mostra temperatura	<i>1 la fiecare 1 secunda</i>
Alimentare	<i>2 baterii 1,5V LR03 AAA - Minim garantat 2 ani</i>
Display	<i>LCD cristale lichide h. 19mm</i>

● **Caracteristici**

- *Element de măsură sensibil NTC10K*
- *Mâner din TEFLON pentru o priză perfectă*
- *Cutie, inel, tija (bulb) prindere la proces și distanțier Otel Inox*
- *Transparent din sticlă 3mm de protecție*