

THERMOMÈTRES NUMÉRIQUES

Thermomètre hydrofuge

- Affichage Maximum et minimum
- Mesure en °C et °F
- Plage -10 à 200 °C (14 à 392 °F)
- Résolution 0,1 °C / 0,1 °F
- Précision ± 1,0 °C (de -10 à 82 °C)
- ± 1,8 °F (de 14 à 180 °F)
- Réponse 1 seconde
- Sonde 4,25" (107 mm) acier inox
- Idéal pour:
la manutention, la préparation et la conservation des fruits et légumes, viandes et volailles, poissons et fruits de mer...

**Boulangeries
Chambres froides
Lieux humides...**

CODE DE COMMANDE : 12201



DT300

- Plage : -50 à 150°C et -50 à 300°F
- Affichage : à cristaux liquides; mise à jour à la seconde
- Alimentation : pile d'oxyde d'argent L1154
- Bouton : marche/arrêt (on/off)
- Garantie : limitée, 1 an
- Précision : 1°C ou 2°F
- Résolution : 0,1°C ou F
- Tige : inox, pointe effilée; tête antirouillis; fermeture clip

CODE DE COMMANDE

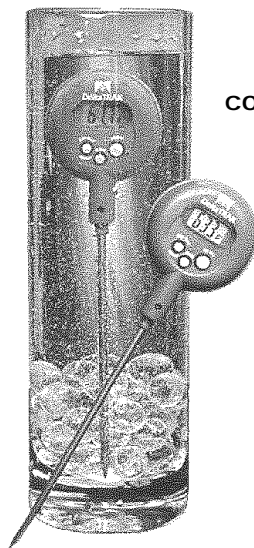
DT300 = °C et °F



TM99A

- Sondes à thermistor 10K (amovible)
- Clavier à touches sensibles
- Gamme: -40 à 300°F, -40 à 150°C
- Résolution: 0.1°F ou 0.1°C
- Précision : ± 0.3°F ou 0.2°C ou ± 0.5% de la mesure
- Plage ambiante : 0 à 150°F max, Humidité relative 90%, sans condensation
- Affichage : éclairage par l'arrière 0,4" de haut à cristaux liquides
- Alimentation : pile alcaline 9 volts incluse
- Dimensions: 9"½ x 6"½ x 2"½" (valise fermée)
- Messages préventifs:
LO: température en dessous de -40°F
HI: température au dessus de 150°C
LO-P: pile faible
- Livré avec sonde 1078 tige 7½" et valise de transport.

Voir autres sondes à la page T-21



**Peut être
complètement
immergé!**



DPS300

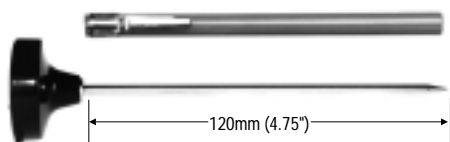
À angles ajustables

- Plage: -50 à 150°C (DPS300C)
ou -58 à 302°F (DPS300F)
- Affichage : à cristaux liquides (LCD), chiffres de 0,33" (9 mm) de hauteur; mise à jour aux 3 secondes
- Alimentation : pile d'oxyde d'argent
- Interrupteur : se met en marche/arrêt en le faisant pivoter
- Angles : 0° (OFF); 30, 60 et 90° (ON)
- Garantie : limitée, 1 an
- Précision : 1°C (-20 à 90°C); 1,8°F (0 à 194°F);
sinon : 2°C ou 3,6°F
- Résolution : 0,1°C (19,9 à 105°C); 0,1°F
(-19,9 à 199,9°F); sinon : 1,0°C ou F
- Tige : inox, pointe effilée

CODE DE COMMANDE

DPS300C = °C

DPS300F = °F



DP300

- Plage : -40 à 300°F; 35mm (1 3/8") dia
- Affichage : à cristaux liquides (LCD), mise à jour aux 10 secondes. Appuyer sur le bouton et le maintenir pour affichage rapide.
- Alimentation : pile d'oxyde d'argent no 392
- Garantie limitée : 90 jours
- Précision : ± 2°F
- Résolution : 0.1°F
- Tige : en acier inoxydable, pointe effilée; tête anti-rouillis; fermeture de la pile : vissée



SH 66A

- Mêmes caractéristiques que TM99A mais en plus:
trois sondes à thermistor : no 1075 (immersion/air), no 4010 (surfaces avec velcro) et no 2010 (air, surfaces différentiel de température entre les sondes 1 et 2



DFP450

- Plage : -40 à 450°F; tête rectangulaire
- Affichage : 5/16" à cristaux liquides (LCD). Appuyer sur le bouton pour affichage instantané. S'arrête automatiquement après 50 minutes
- Alimentation : pile d'oxyde d'argent no 392
- Garantie 1 an
- Précision : ± 2°F
- Résolution : 0.1°F
- Tige : en acier inox, pointe; tête anti-rouillis.
- Séquence : 1 à 10 secondes