

## Thermomètre digital à sonde



- Température : - 200 °C à + 850 °C
- Précision : ± 0,1 °C (18 à 28 °C, sinon ± 0,3 °C)
- Fonctions température max./min. et hold
- Jusqu'à 10 mémoires
- ON/OFF automatique
- Alarmes température max. et min.
- Étanche - norme IP67
- Sonde PT 100 Ø 3,2 x 110 mm avec câble de 1,3 m
- Écran rétroéclairé
- Dimensions (mm) : 172 x 77 x 46
- Poids : 280 g
- 4 Piles AAA fournies
- Livré avec certificat de calibration usine

Référence	Désignation	€ HT
098483	Thermomètre digital à sonde	NC -

## Sonde PT 100 de rechange

Référence	Désignation	€ HT
098491	Sonde température PT 100 de rechange	NC -

## Thermomètre digital à sonde amovible



- Température : - 50 °C à + 200 °C
- Précision : ± 1 °C de - 19,9 °C à 119,9 °C / 2 °C au-delà
- Résolution : 0,1 °C
- Fonctions température maximale / minimale et hold
- Sonde en acier inox Ø 3,8 x 110 mm avec manche ABS 9 cm
- Câble de 1,3 m avec connection sub mini-jack Ø 2,40 mm
- A poser (béquille) / à accrocher (trou fixation) / aimanté (aimant au dos)
- Boîtier ABS
- Écran 36 x 16 mm
- Arrêt automatique après 10 minutes d'inactivité
- Dimensions (mm) : 97 x 65 x 20
- Poids 150 g
- Pile AAA fournie

Référence	Désignation	€ HT
098471	Thermomètre digital à sonde amovible	NC -

## Thermomètres à ralentisseur thermique



- Idéals pour limiter les variations de température mesurées
- Disponibles en 5 versions
- Résolution : 0,1 °C
- Précision : ± 1°C
- Avec alarme de température minimale et maximale
- Ralentisseur thermique composé d'un flacon en plastique et de 50 ml d'une solution alcoolique (référence du ralentisseur seul : 963180)

Type	Thermomètre	Thermomètre int/ext		Thermomètre hygromètre	
Modèles de thermomètre	9290AT	9267AT	2041/2M	9221AT	9222AT
Gamme de température int.	- 50 à + 150 °C	- 50 à + 70 °C	- 0 à + 50 °C	- 50 à + 70 °C	
Gamme de température ext.	-	- 50 à + 70 °C	- 30 à + 70 °C	- 50 à + 70 °C	
Affichage hygrométrie	-	-	-	20 à 100 % RH	
Câble sonde	1 m	Étanche à 3 m	Étanche à 3 m	3 m	
Dimensions sonde Ø x l (mm)	3 x 60	5,5 x 22,5	5,5 x 22,5	5,5 x 22,5	
Horloge	Non	Non	Non	Oui	Non
Dimensions l x L x h (mm)	67 x 35	67 x 65 x 22	110 x 80 x 15	80 x 110 x 20	
Poids (g)	70	45	230	200	
Référence	098447	098449	098448B	098450	098451
€ HT	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

MICROBIO : ANALYSES ET MESURES