



Thermomètre à sonde étanche IP65, mesure de -50° à +300°C

Thermomètre à sonde étanche (IP65 pour le boîtier et la sonde). cet thermomètre est idéal pour la mesure de température de liquides et d'aliments dans l'Agro-alimentaire, l'Industrie et les Laboratoires. Le boîtier et la sonde peuvent être nettoyées sous l'eau du robinet. La sonde de température peut être immergée totalement au niveau de la partie métallique. Attention : la jonction sonde-manche et manche-câble n'est pas étanche (changement de matière).

En plus des mémoires maxi/mini et de la fonction valeur figée, ce thermo-sonde dispose également d'alarmes sonores de température haute et basse. Pour plus d'autonomie, l'appareil s'arrête automatiquement après 1 h d'utilisation. Cette fonction peut être désactivée pour des mesures continues. La sonde de température est amovible avec 1,3 m de câble.

Les caractéristiques principales de ce thermomètre à sonde étanche sont :

- Température : -50° à +300°C
- Résol : 0.1°C / Préc. $\pm 1^\circ\text{C}$ < 200°C-10 mémoires
- Fonctions : Maxi / Mini / Hold
- Alarme T° Maxi / Mini 3 sec
- Sonde Inox $\varnothing 3,5 \times 130$ mm / Câble 1,30m
- Boîtier et sonde étanche IP65 (non immergable complètement)
- Arrêt automatique au bout de 1 h (désactivable)
- Béquille / Gaine de protection
- Dimensions : 170x78x35 mm / 370 g
- Alimentation avec 3x Piles AAA



Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Thermomètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Portée	-50° à +300°C
Dimensions extérieures	170x78x35 mm
Poids brut	370 g
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Température

Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
9289AT-IH	1°C	170x78x35 mm	370 g	-50° à +300°C

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.