



## THERMOMETRE DIGITAL 1 VOIE THR-110 LINSTRUMENT

Référence : **J381205**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pile
POIDS (KG)	0.18
EQUIPEMENT	2 x sondes (pince et universelle) 1 x malette de transport
TEMPERATURE (°C)	-200 à 1370
PRECISION	+1°

### DESCRIPTION

Le Thermomètre digital 1 voie THR-110 LINSTRUMENT est conçu pour des mesures précises sur thermocouple type-K, idéal pour une large gamme d'applications. Il est livré avec deux sondes : une sonde de contact type pince et une sonde universelle pour mesures dans l'air ou d'immersion. Sa plage de mesure de -200°C à +1370°C, sa résolution de 0,1°C, et sa précision de  $\pm(0,3\% \text{ lecture} + 1^\circ\text{C})$  en font un outil fiable et polyvalent pour les professionnels.

### Caractéristiques principales :

- **Plage de mesure** : -200°C à +1370°C
- **Résolution** : 0,1°C
- **Précision** :  $\pm(0,3\% \text{ lecture} + 1^\circ\text{C})$  (hors sonde)
- **Conditions d'utilisation** : 0°C – 50°C, 0 – 80% HR
- **Dimensions** : 164 x 54 x 34 mm
- **Poids** : 180g
- Pile 9V, autonomie 150 heures
- Livré avec mallette de transport et deux sondes (pince et universelle)

Compact et facile à utiliser, il offre une solution de mesure précise pour les professionnels du froid et autres

secteurs nécessitant un contrôle thermique.