

## Thermomètre IR +1000°C haute précision

- ▶ ratio optique 50:1, mesure des petites surfaces sur une longue distance



**-50°C à +1000°C**

- gamme de température : -50°C à +1000°C
- résolution : 0,1°C
- exactitude : ±2% (minimum ±2°C) <500°C  
±3% (minimum ±4°C) >500°C
- reproductibilité : ±0,5% (minimum ±1°C)
- mesures en °C ou °F
- ratio optique 50:1
- émissivité réglable 0,1 à 1,00
- écran rétro-éclairé
- conservation des données
- extinction automatique
- fonction Min. / Max./ Dif. (différentiel) / Avg. (moyenne)
- alarme sonore et visuelle lorsque la mesure dépasse les valeurs de consigne
- dim. : 100 x 56 x 230 mm / poids 290 g
- garantie 3 ans
- livré complet avec sacoche et pile 9 V

référence

Prix HT

ATE2010 Thermomètre IR +1000°C

## Thermomètre IR haute température + 2200°C

- ▶ grande réactivité
- ▶ thermocouple Type K et interface USB
- ▶ trépied et fixation



**-58°C à +2200°C**

- capteurs : infrarouge à double visée laser et thermocouple type K
- distance de convergence 127 cm
- temps de réponse 0,1 seconde
- trépied et système de fixation pour des mesures en continu
- enregistrement de 100 mesures
- gamme de température : -58°C à +2200°C
- résolution : 0,1°C
- exactitude : ±1% (minimum ±1°C)
- reproductibilité : ±0,5% (minimum ±1°C)
- mesures en °C ou °F
- ratio optique 50:1
- émissivité réglable 0,1 à 1,00
- fonction Min. / Max./ Dif. (différentiel) / Avg. (moyenne)
- écran LCD rétro-éclairé avec graphique à barres
- points de consigne haut/bas réglables
- alarme sonore et visuelle lorsque la mesure dépasse les valeurs de consigne
- dim. : 204 x 155 x 52 mm / poids 320 g
- garantie 3 ans
- livré complet avec thermosonde type K, câble USB et logiciel PC, trépied, pile 9 V et sacoche de transport

référence

Prix HT

ATE2015 Thermomètre IR +2200°C

## Thermo-hygromètre IR numérique

- ▶ caméra couleur intégrée
- ▶ carte MicroSD pour capturer des images et vidéos
- ▶ fonction température corporelle



**-58°C à +1370°C**

- capteurs : infrarouge à double visée laser et thermocouple type K
- distance de convergence 127 cm
- temps de réponse 150 millisecondes
- mesures en °C ou °F
- gamme de température :  
Infrarouge : +32°C à +50°C  
thermocouple type K : -58°C à +1370°C
- résolution : 0,1°C / exactitude : ±1% (minimum ±1°C)
- reproductibilité : ±0,5% (minimum ±1°C)
- gamme humidité 0 à 100% HR
- ratio optique 50:1
- émissivité réglable 0,1 à 1,00
- fonction Min. / Max./ Dif. (différentiel) / Avg. (moyenne)
- écran LCD rétro-éclairé avec graphique à barres
- caméra couleur intégrée, carte MicroSD pour capturer des images et vidéos
- fonction température corporelle pour la détection rapide sur le front
- interface USB
- extinction automatique
- points de consigne haut/bas réglables
- alarme sonore et visuelle lorsque la mesure dépasse les valeurs de consigne
- verrouillage du déclenchement des mesures en continu
- dim. : 189 x 152 x 57 mm / poids 494 g
- construction robuste en double boîtier moulé
- garantie 3 ans
- livré complet avec carte microSD, thermosonde Type K, câble USB, pile rechargeable 3,7 V et sacoche

référence

Prix HT

HR6200 Thermo-hygromètre IR numérique