## Thermomètre IR +1000°C haute précision



fonctions:

· Moyenne / Différenciel

• Min. / Max.

auto-extinction

Mesure des petites surfaces sur une longue distance

- · écran rétro-éclairé
- · conservation des données
- alarme sonore et visuelle lorsque la mesure dépasse les valeurs de consigne
- livré complet avec sacoche et pile

température	-50°C à +1000°C
ratio optique	50:1
résolution	0,1°C
exactitude	±2% (min. ±2°C) <500°C ±3% (min. ±4°C) >500°C
reproductivité	±0,5% (minimum ±1°C)
émissivité	réglable 0,1 à 1,00
dimensions	100 x 56 x 230 mm/290 g
alimentation	1 pile 9V
Thermomètre IR	ATE2010

## Thermomètre IR +650°C

haute précision



- · pointeur laser identifiant la cible
- · alarme visuelle et sonore
- · indicateur de déplacement de plage
- · écran LCD rétro-éclairé
- · livré complet avec pile et étui

température	-50°C à +650°C
ratio optique	12:1
résolution	0,1°C / 1°C
exactitude	±1% (minimum ±1°C)
émissivité	réglable 0,1 à 1,00
dimensions	82 x 42 x 160 mm / 180 g
alimentation	1 pile 9V
Thermomètre IR	ATE1975

## Thermomètres IR

• Min. / Max.

auto-extinction

Hold

