

Thermomètre avec sonde filaire thermocouple K

-50 à +400°C

fonctions

- mémoire MIN / MAX
- Hold

- affichage digital géant rétroéclairé
- auto-extinction après 15 min.
- dispositif de fixation murale et béquille pour poser sur un plan de travail
- livré avec 1 sonde filaire en soie de verre, Ø 1 mm, câble 1 m.



température	-50 à +400°C
température	-50 à +400°C
résolution	0,1°C
exactitude	±2,2°C
capteur	type thermocouple K
temps de réponse	3 s
dim. (lxpxh) / poids	75 x 40 x 150 mm / 215 g
dimensions écran	65 x 45 mm, chiffres h35 mm
alimentation	1 pile 9 V (6F22)
Thermomètres	ATE550

Thermomètre 2 canaux avec sondes filaires thermocouple K

-50 à +1300°C

fonctions

- mémoire MIN / MAX
- Hold
- Différentiel (T2-T1)

- 2 canaux de température indépendants
- affichage digital géant rétroéclairé
- auto-extinction après 15 min.
- dispositif de fixation murale et béquille pour poser sur un plan de travail
- livré avec 2 sondes filaire en soie de verre, Ø 1 mm, câble 1 m.



température	-50 à +1300°C
température	-50 à +1300°C
résolution	0,1°C
exactitude	±1°C
capteur	type thermocouple K
temps de réponse	1 s
dim. (lxpxh) / poids	75 x 40 x 150 mm / 215 g
dimensions écran	65 x 45 mm, chiffres h35 mm
alimentation	1 pile 9 V (6F22)
Thermomètres	ATE560

