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, câble1 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. câble1 m.

température	-50 à +1300°C	
température		
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	



