

Mini-thermomètres avec sondes de pénétration

-40 à +120°C -50 à +300°C

- réponse rapide
- sondes de pénétration très pointues
- conditions ambiantes admissibles : -10°C à +50°C, jusqu'à 95% HR
- livrés avec pile



	sonde +120°C	sonde +300°C
température	-40 à +120°C	-50 à +300°C
résolution	0,1°C	0,1°C
exactitude	±0,5°C de 0 à +100°C	±0,5°C de 0 à +100°C
sonde de pénétration	Ø 3 x 120 mm cordon PVC 400 mm	Ø 3 x 120 mm manche et cordon silicone résistants à +250°C, 750 mm
temps de réponse	3 s	20 s
dimensions (lxpxh)	60 x 25 x 90 mm	60 x 25 x 90 mm
alimentation	1 pile 9 V autonom. 3000 h	1 pile 9 V autonom. 3000 h
Thermomètre + sonde	ATE101 1	ATE103 2

Thermomètre haute température avec sonde de pénétration et minuteur

0 à +300°C

- écran LCD double affichage : température et minuteur
- alarme sonore
- sonde de pénétration détachable
- aimant au dos de l'appareil
- livré avec piles



	0 à +300°C
température	0 à +300°C
résolution	1°C
exactitude	±1°C de 0 à +130°C
sonde de pénétration	Ø 4 x 150 mm, cordon acier tressé 1 mètre
minuteur	jusqu'à 23 h 59 min 59 s
dimensions (lxpxh)	18 x 73 x 125 mm
alimentation	2 piles AAA 1,5V (autonomie 5000 h)
Thermomètre + sonde	ATE9010

Thermomètres 2 canaux thermocouple K

-50 à +1300°C

fonctions

- mémoire MIN / MAX
- Hold
- Différentiel (2 canaux)

- 1 canal ou 2 canaux de température indépendants
- affichage digital géant rétroéclairé
- dispositif de fixation murale et béquille pour poser sur un plan de travail



	-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)
Thermomètre 1 canal	ATE550
Thermomètre 2 canaux	ATE560

Mini-thermomètre capteur Pt100

-50 à +300°C

- temp. ambiante admissible : -10°C à +50°C



	-50 à +300°C
température	-50 à +300°C
résolution	0,1°C
exactitude	±0,3°C
capteur	Pt100
sonde	cordon PVC 1 m
dimensions (lxpxh)	65 x 25 x 90 mm
alimentation	1 pile 9 V (type 6F22) autonomie 300 h
Mini-thermomètre sans sonde	ATE110
Mallette de transport	ATE110M
sondes à capteur Pt100	
Sonde immersion, réponse 5 s	ATE110E 1
Sonde air-gaz, réponse 5 s	ATE110A 2
Sonde pénétration, réponse 15 s	ATE110P 3
Sonde surface, réponse 55 s	ATE110S 4

