

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 (lpxh)	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

-50 à +200°C

fonctions

- étalonnage intégré
- Cal-Check



- conforme EN13485
- grand écran LCD
- sonde universelle rabattable pour immersion ou pénétration, qualité alimentaire, utilisation pour denrées en décongélation et semi-solides
- allumage automatique par détecteur de mouvement
- auto-extinction programmable de 1 à 60 min.
- conditions ambiantes : 0 à +50°C, 95% HR
- autre coloris sur demande

température	-50 à +200°C		
résolution	0,1°C	-50 à -30°C	±0,4%
exactitude	-30 à +170°C	±0,2%	+170 à +200°C
sonde de pénétration	Ø 3 x 103 mm		
protection	IP65		
dimensions / poids	45 x 24 x 165 mm / 85 g		
alimentation	2 piles CR2032 autonomie 4000 h		
Mini-thermomètre	CKT41		

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

température	-50 à +1300°C
résolution	0,1°C
exactitude	±1°C
capteur	type thermocouple K
temps de réponse	1 s
dim. (lpxh) / 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

température	-50 à +300°C
résolution	0,1°C
exactitude	±0,3°C
capteur	Pt100
sonde	cordon PVC 1 m
dimensions (lpxh)	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

