

Thermomètre HACCP

-40 à +150°C

- fonctions :
- mémoire min./max.
- Hold

- boîtier en plastique ABS avec additif antibactérien
- écran rétro-éclairé
- cordon extensible
- livré avec certificat de calibration et sonde en acier inox

température	-40 à +150 °C
résolution	0,1°C
exactitude	± 0,4 °C (-10 à +70 °C)
type capteur	thermistance
sonde de pénétration	Ø3,3 x 130 mm câble extensible 500 mm
affichage LCD	15 mm
protection	IP66/67
dimensions	32 x 71 x 141 mm / 220 g
alimentation	3 piles AAA 1,5 V 10 000 h.
Thermomètre	ATE134



Thermomètre HACCP

-40 à +150°C

- fonction :
- auto-extinction 10 min

- boîtier en plastique ABS avec additif antibactérien
- cordon extensible
- livré avec certificat de calibration et sonde en acier inox

température	-40 à +150 °C
résolution	0,1°C
exactitude	± 0,4 °C (-20 à +70 °C)
type capteur	thermistance
sonde de pénétration	Ø3,3 x 130 mm câble extensible 1 m
affichage LCD	12 mm
protection	IP64
dimensions	25 x 56 x 128 mm / 220 g
alimentation	3 piles AAA 1,5 V 20 000 h
Thermomètre	ATE132



Thermomètre HACCP

-50 à +300°C

- fonction :
- Hold

- boîtier en plastique ABS antibactérien
- cordon extensible
- livré avec certificat de calibration et sonde en acier inox

température	-50 à +300 °C
résolution	0,1°C
exactitude	± 0,4 °C -50 à +199,9 °C ± 1 °C +200 à +299,9°C
type capteur	thermocouple type K
sonde de pénétration	Ø3,3 x 130 mm câble extensible 1 m
affichage LCD	12 mm
protection	IP65
dimensions	25 x 56 x 128 mm / 130 g
alimentation	3 piles AAA 1,5 V 10 000 h
Thermomètre	ATE133



Thermomètre HACCP

-50 à +300°C

- fonction :
- auto-extinction 10 min

- boîtier en plastique ABS avec additif antibactérien
- livrés avec certificat de calibration et sonde en acier inox

température	-50 à +300 °C
résolution	1°C
exactitude	± 1 °C
type capteur	thermocouple type K
sonde de pénétration	Ø3,3 x 100 mm câble 500 mm
affichage LCD	12 mm
dimensions	25 x 56 x 128 mm / 130 g
alimentation	3 piles AAA 1,5 V 10 000 h.
Thermomètres	ATE121



Thermomètre HACCP

-50 à +300°C

- fonction :
- auto-extinction 10 min

- boîtier en plastique ABS avec additif antibactérien
- livrés avec certificat de calibration et sonde en acier inox

température	-50 à +300 °C
résolution	0,1°C
exactitude	± 0,4 °C -50 à +200°C ± 1 °C +200 à +300°C
type capteur	thermocouple type K
sonde de pénétration	Ø3,3 x 130 mm câble 500 mm
affichage LCD	12 mm
protection	IP65
dimensions	25 x 56 x 128 mm / 130 g
alimentation	3 piles AAA 1,5 V 10 000 h
Thermomètres	ATE135



ajouter le code couleur après la référence :

○ : W ● : B ● : V ○ : J ● : R

ajouter le code couleur après la référence :

○ : W ● : B ● : V ○ : J ● : R