

## Thermomètre S2600



### FONCTION

- Thermomètre électronique professionnel pour la mesure de température.
- Sonde standard type K.
- Écran rétro-éclairé.
- Fonction Min / Max.
- Fonction Hold.
- Choix unité °C ou °F.
- Equipé de deux connecteurs, il se raccorde sur une ou deux sondes et effectue dans ce cas des mesures de température différentielles (delta T°).

### APPLICATION

- Vérification et dépannage des installations de chauffage.
- Mesure des températures ECS.
- Génie climatique.

### + PRODUIT

- Delta T°.
- Étui de protection intégré contre les chocs.
- Dos aimantés pour adhérer aux parties métalliques.
- Changement de plage de mesure automatique (la valeur mesurée est toujours affichée avec la meilleure résolution).



**Coffret TM diff**



S 2600 TM-D	
Plage	- 50 °C à + 1100 °C
Voie mesure	2
Résolution	0,1 (de -50,0 °C à 99,9 °C) 1 (de 100 °C à 1100 °C)
Incertitude (% lecture)	2,0 % ± 0,2 °C (de -50 °C à 0 °C) 0,5 % ± 0,5 °C (de 0,0 °C à 99,9 °C) 0,5 % ± 1 °C (de 100 °C à 1100 °C)

### CARACTÉRISTIQUES

Afficheur	LCD rétro éclairé
Thermocouple	Type K
Température de stockage	-20 °C à +50 °C
Température de service	0 °C à +45 °C
Boîtier thermomètre	ABS antichoc
Dimension TM 5	143 x 66 x 37 mm
Dimension mallette	55 x 325 x 280 mm
Poids TM 5	250 g env.
Alimentation	2 x pile 1,5 V DC type AA
Autonomie	100 heures env.
Indication pile usée	Oui
Protection	IP40
Certification	Certifié NF-EN 50379-2

Edition 03/2023



GRUPE

AFRISO

APPAREIL DE MESURE  
PROFESSIONNEL

## Sonde Type K



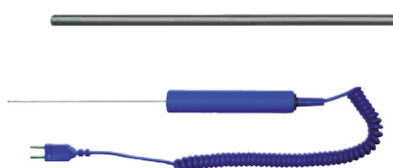
**Sonde de surface X11**  
Ø 5 mm x L = 130 mm 1/2 DIN 500 °C max.



**Sonde à piquer X12**  
Ø 3 mm x L = 130 mm 1/2 DIN 500 °C max.



**Sonde air/liquide X13**  
Ø 3 mm x L = 130 mm 1/2 DIN 1000 °C max.



**Sonde air/liquide X13A**  
Ø 1,5 mm x L = 130 mm 1/2 DIN 850 °C max.



**Sonde fumées X15**  
Ø 4 mm x L = 130 mm 1/2 DIN 500 °C max.



**Sonde surface X17**  
Ø 3 mm x L = 130 mm 1/2 DIN 1000 °C max.



**Sonde type pince X16**  
Pour tuyau Ø 35 mm max 1/2 DIN 200 °C max.



**Sonde TP 655**  
Pour tuyau Ø 6 à 25 mm



Code : P	Code Produit
Coffret S2600 TM-D: Thermomètre S2600 TMD avec 2 x sonde X 16 et coffret de transport	3001157
Thermomètre différentiel S2600 TM-D seul	3001002

Accessoire / Code : P	Code Produit
Sonde de surface X11	3001150
Sonde à piquer X12	3001152
Sonde air/liquide X13	3001143
Sonde air/liquide X13A	3001151
Sonde fumées X15	3001145
Lot de 2 sondes type pince X16	3001148
Lot de 2 sondes thermocouple TP 655	3001146
Sonde de surface X17	3001147
Mallette de transport seule	1020587

Edition 03/2023