Thermomètre à infrarouge professionnel économique





- ✓ Plage de mesure : OS423-LS: - 60 à 860 °C (- 76 à 1 580 °F) OS423HT-LS: - 60 à 1 000 °C (- 76 à 1 832 °F)
- Émissivité réglable
- Champ optique 30:1
- ✓ Entrée de thermocouple de type K
- Écran à rétroéclairage avec commutateur
- ✓ Visée laser circulaire
- Messages d'erreur LCD
- Modes : MOY, DIF, **ALARME HAUT/BAS, MAX/** MIN, ALARME
- ✓ Lumière LED blanche
- ✓ °C/°F sélectionnable

Les appareils de la série OS425 sont des thermomètres à infrarouge sans contact entièrement fonctionnels. D'un prix abordable, la série OS423 offre une visée laser, plusieurs modes mathématiques et une émissivité réglable. La longue autonomie (en moyenne 180 heures sans laser ni rétroéclairage) est obtenue par 2 piles « AAA » (incluses) la fonction d'arrêt automatique. La sénsibilité de la longueur d'onde de 8 à 14 µm permet d'éliminer les reflets factices engendrés par l'éclairage local.

## **Caractéristiques** Plage de température :

OS423-LS: 60 à 860 °C (-76 à 1 580 °F)

OS423HT-LS: 60 à 1 000 °C

(-76 à 1 832 °F)

Plage du thermocouple : - 64 à 1 400 °C (-83 à 1 999 °F)

Précision: ± 1 °C (± 1,8 °F) Temp. cible : 15 à 35 °C

(59 à 95 °F)

Température ambiante : 25 °C (77 °F) Précision : ± 2 % de la lecture ou 2 °C (4 °F), le plus élevé des deux

**Temp. cible :** > 35 à 860 °C (91 à 1 580 °F)

Température ambiante : 23 °C (73 °F)

Précision du thermocouple : ± 1 % de la lecture ou 1 °C (1,8 °F), la plus élevée des deux (test avec une temp. ambiante de  $23 \pm 6$  °C)



Plage de fonctionnement : 0 à 50 °C

(32 à122 °F)

Plage d'émissivité: 0,95 par défaut, réglable de 0,1 à 1 par pas de 0,01 Résolution (- 9,9 à 199,9 °) :

0,1 °C (0,1 °F)

Temps de réponse 90 % : 1 s Rapport distance/spot: 30:1 Alimentation: 2 piles alcalines

AAA (incluses)

Autonomie: normalement 180 minutes, 140 heures d'utilisation continue (piles alcalines, sans laser ni rétroéclairage)

Dimensions:

47,0 P x 154,9 I x 193,1 L mm  $(1,8 \times 6,0 \times 7,6")$ 

Poids: 344,8 g (12,16 oz)

piles incluses



ATTENTION! – Ce produit n'est pas destiné à un usage médical

ou à une utilisation sur l'homme

SPHT-K-6 sonde de

surface 6" Type K.





Les modèles 0S423 incluent gratuitement un thermocouple isolé à fil perlé de 1 m (40") de type K avec connecteur miniature et porte-fil Commandez-en un de rechange! Modèle n°

SC-GG-K-30-36

Pour commander	
N° de modèle	Description
OS423-LS	Thermomètre à infrarouge économique professionnel 30:1
OS423HT-LS	Thermomètre infrarouge très haute température
SPHT-K-6	Sonde de surface type K de 152 mm (6")

Livré complet avec boîtier de transport solide, 2 piles alcalines « AAA », thermocouple type K et manuel d'utilisateur.

Exemple de commande : OS425-LS, thermomètre à infrarouge OCW-3 OMEGACARE<sup>™</sup> porte à 4 ans la durée de garantie standard de 1 an.