## FIGURALE PROFESSIONNELLE





## Thermomètre infrarouge PCE-675 avec Type K inclus

Thermomètre infrarouge avec pointeur laser facile à utiliser  $% \left( 1\right) =\left( 1\right) \left( 1\right)$ 

• Entrée pour sondes de type K Mesure de la température superficielle, de la température et de l'humidité ambiante, et du point de rosée



ZINORD-BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073

# ESSIONNELLE

Mesure-Professionnelle.fr, l'expert des instruments de **mesure** pour les professionnels vous propose au meilleur prix cet outil de mesure de la **marque PCE**.

Le thermomètre infrarouge possède une optique 13:1 lui permettant de mesurer la température superficielle à distance, ainsi que la température et l'humidité ambiante. Son utilisation simple et son pointeur laser rouge le rendent très avantageux. Ces caractéristiques aident à orienter le thermomètre infrarouge pour obtenir des mesures précises. Le thermomètre infrarouge est multifonction. La lampe intégrée permet d'éclairer le point que vous souhaitez mesurer lorsqu'il se trouve dans un endroit sombre. Grâce aux réglages individuels du thermomètre infrarouge, vous pouvez mesurer différents types de températures ainsi que l'humidité. Vous pouvez régler la valeur d'émissivité du thermomètre infrarouge entre 0,1 et 1,0, ce qui couvre plus de 90 % des applications de mesure de température.

### Paramètre Infrarouge

- Plage de mesure -50 ... +550 °C
- Résolution 0.1 °C
- Précision -50 ... 0 ºC:  $\pm 3$  ºC / > 0º C:  $\pm 1.5$  % ou  $\pm 2.0$  valeur supérieure applicable

### Paramètre Sonde type K

- Plage de mesure -50 ... +850 °C
- Résolution 0,1 °C
- Précision  $\pm 1,5$  % ou  $\pm 1,5$  °C valeur supérieure applicable

### Paramètre Température de l'air

- Plage de mesure -20 ... +60 °C
- Résolution 0,1 °C
- Précision 0 ... 40 °C: ± 1,0 °C / Autres Plages: ±2 °C

### Paramètre Humidité de l'air

- Plage de mesure 0 ... 100 % H.r.
- Résolution 1 %
- Précision 35 ... 75 % H.r.:  $\pm$  3,0 % H.r. / Autres Plages:  $\pm$ 5 % H.r.

### Paramètre Point de rosée

- Plage de mesure -20 ... +60  $^{\circ}$ C
- Résolution 0,1 °C
- Précision 25 °C ,40 ... 80 % H.r.:  $\pm$  1,5 °C

### Paramètre Température du bulbe humide

- Plage de mesure -20 ... +60°C
- Résolution 0,1 °C
- Précision 25 °C: ±,5 °C

### <u>Autres spécifications :</u>

- Degrés d'émissivité Réglable entre  $0,1 \dots 1,0$
- Optique 13 : 1
- Temps de réponse ? 500 ms
- Sensibilité spectrale 8 ... 14 um
- $\bullet$  Laser ? 1 mW, 630 ... 670 nm, laser classe 2
- Arrêt automatique Après 1 minute d'inactivité
  Conditions de fonctionnement 0 ... 50 °C / ? 95% H.r.
- Conditions de conservation -20 ... 70 °C / ? 80 % H.r.
- Alimentation Pile de 9 V

### Contenu de l'envoi :

- 1 x Thermomètre infrarouge
- 1 x Thermo-élément type K
- 1 x Pile de 9 V
- 1 x Sac de transport
- 1 x Manuel d'utilisation

PCE Instruments est un des leaders européens de la mesure, spécialisé dans le développement et la fabrication des appareils de mesure pour des applications commerciales et industrielles. Mesure-Professionnelle.fr vous propose la gamme PCE au meilleur prix avec un délai de livraison rapide.

### ZINORD-BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

### 01 60 06 30 73

### Caractéristiques techniques

Catégorie	Thermomètre
Dimensions extérieures (mm)	120x175x65 mm
Garantie	1 an



Délai d'expédition	48-72 heures
Batterie	Piles
Conformités	CE

### **Versions**

Référence	Plage de mesure
PCE-675	-50°C + 550°C

 $Le\ produit\ et\ les\ promotions\ qui\ y\ sont\ attachées\ sont\ modifiables\ sans\ préavis.\ Contactez-nous.$   $\underline{https://www.mesure-professionnelle.fr/2176-thermometre-infrarouge-pce-675-avec-type-k-inclus.html}$ 

ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073