





Tachymètre PCE-T 260

Tachymètre et stroboscope avec mesure optique et par contact

- \bullet Mesure de température infrarouge, PT1000 ou thermo élément type K
- Carcasse ABS robuste
- Interface RS-232



ZINORD-BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073

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 **mesureur combiné tachymètre et stroboscope** est un équipement valable pour la maintenance et la production. En plus de la fonction de stroboscope, ce tachymetre permet de mesurer les révolutions par contact et en plus la température. Pour tout cela, le tachymètre est idéal pour vérifier les vitesses de tour et la température de centrifuges, de moteurs, de ventilateurs et d'autres types de machines et d'installations utilisées dans la recherche et le développement. La caractéristique principale est qu'il combine plusieurs mesures sur un seul équipement. Le tachymètre mesure dans une plage entre 0,5 et 99.999 rpm. Grâce au circuit intégré en combinaison avec une LED rouge brillante, la consommation électrique du propre équipement est faible, et d'un autre côté il ne demande presque aucun entretien. Le réglage du tachymètre se réalise à travers des touches (réglage épais et fin). Le tachymètre peut mesurer sans contact jusqu'à 99.999 rpm avec une résolution de 0,5 rpm (dans une plage inférieure à 1000 rpm). Lorsque vous réalisez des mesures par contact, l'écran tourne sur 180° ce qui facilite la lecture. Avec le tachymètre vous pouvez aussi mesurer la température par infrarouge et par contact, en utilisant pour cela des sondes type PT1000 ou des thermo éléments type K. L'interface RS-232 vous permet d'observer ou d'enregistrer les valeurs directement sur l'ordinateur, en utilisant pour cela le

logiciel correspondant. Spécifications techniques

- Plage 5 ... 99.999 rpm
- Résolution 0,5 rpm (< 1000 rpm)
- 1 rpm (>1000 rpm)
- Précision ±0,05 % + 1 chiffre
 Distance au point de mesure 50 ... 150 mm
- Max. 300 mm (selon la lumière ambiante)

Spécifications techniques, mode contact • Plage 0,5 ... 19999 rpm • Résolution 0,5 rpm (< 1000 rpm)

- 1 rpm (>1000 rpm)
- 0,05 m/min (<100 m/min) 0,1 m/min (>100 m/min)
- Précision ±0,05 % + 1 chiffre

Spécifications techniques, mode stroboscope

- Plage 100 ... 99990 rpm Résolution 0,1 rpm (< 1000 rpm)
- 1 rpm (1000 ... 30000 rpm)
- 5 rpm (30000 ... 50000 rpm)
- 1 rpm (50000 ... 99990 rpm) Précision ±0,1% + 2 chiffres
- Lumière flash 3 x LED (rouge)

Spécifications techniques, température type K

- Plage -100 ... +1300 °C Résolution 0,1 °C
- Précision (seulement appareil) ±0,4% + 1 °C (-100 ...
- ±0,4% + 0,5 °C (-50 ... 1300 °C)

Spécifications techniques, température PT 1000 $^{\circ}$ Plage -10 ... 70 $^{\circ}\mathrm{C}$

- Résolution 0,1 °C
- \bullet Précision (seulement appareil) $\pm 1,2~^{\circ}\mathrm{C}$

Spécifications techniques, température infrarouge

- Plage -30 ... 305 °C Résolution 0,5 °C
- Précision ± 3 % o ± 3 °C
- Degrés d'émissivité 0,95 fixe
- Plage spectrale 6 ... 14 μm
- Rapport distance / point de mesure 3 :1

Spécifications techniques générique

- Ecran LCD à 5 chiffres
- Interface RS-232
- · Alimentation 4 x piles 1,5 V AA (UM-3) / Adaptateur réseau DC 9 V
- Consommation Environ 52 mA

- Poids 255 g (sans pile)

Il est livré avec :

- 1 x Tachymètre
- 1 x Adaptateur de mesure
- 2 x Pointes de mesure (cône intérieur et extérieur)
- 1 x Roue de mesure
- 1 x Bande de réflexion (600 mm) 1 x Mallette de transport
- 1 x Instructions 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-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 60 06 30 73



Caractéristiques techniques

Catégorie	Tachymètre
Dimensions extérieures (mm)	207 x 67 x 39 mm
Garantie	1 an
Plage de mesure	5 99.999 rpm
Poids	255 g
Précision de mesure	±0,05 % + 1 chiffre
Délai d'expédition	48-72 heures
Conformités	CE

Versions

Référence	Poids
PCE-T 260	255 g

 $Le\ produit\ et\ les\ promotions\ qui\ y\ sont\ attachées\ sont\ modifiables\ sans\ préavis.\ Contactez-nous.\ \underline{https://www.mesure-professionnelle.fr/2235-tachymetre-pce-t-260.html}$

ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073