

ITE-8010 TACHYMETRE ELECTRONIQUE

DESCRIPTION

- Échelle : de **10 tours/min** à **100000 tours/min**.
- Lecture directe du faisceau.
- Lecture facile, de **50 mm** à **200 mm** de distance.
- Indication de batterie faible.
- Conservation et Rappel de la dernière valeur lue (Valeur maximale ou minimale).
- Température d'utilisation : de **0°C** à **+50°C** (32°F à 122°F).
- Précision :
 - ± **0,01 %** ± 1 digit (de 10 tours/min à 6000 tours/min)
 - ± **0,04 %** ± 1 digit (de 6000 tours/min à 12000 tours/min)
 - ± **0,08 %** ± 1 digit (de 12000 tours/min à 30000 tours/min)
 - ± **0,15 %** ± 1 digit (au-delà de 30000 tours/min).
- Résolution : 0,1 tour/min entre 10 tours/min et 9999,9 tours/min
1 tour/min entre 10000 tours/min et 99999 tours/min
10 tours/min au-dessus de 100000 tours/min.
- Sélection automatique de la plage.
- Mesure de la fréquence :
 - 1 s** au-dessus de 60 tours/min
 - 1 s à 6 s** en dessous de 60 tours/min
- 4 batteries AA (1,5 V) incluses.
- Dimensions : **192 mm x 96 mm x 38 mm**.
- Poids : **300 g** batterie comprise.

