

TACHYMETRE A VISEE LASER DT-2234C



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Mesure par visée laser
- Mémorisation des valeurs (maxi, mini, dernière)
- Affichage à cristaux liquides 5 digits
- Livré avec bande réfléchissante
- Température d'utilisation 0 à 50°C

- Résolution :
 - 0.1 tr/min jusqu'à 999.9 tr/min
 - 1 tr/min au-delà de 1000 tr/min
- Précision +/- 0.05 %
- Mesure de 2.5 à 100.000 tr/min
- Distance de détection de 50 à 250 mm
- Alimentation 4 x 1,5 V AA
- Consommation approx. 80 mA

