

Tachymètre à lecture digitale sans contact

🕒 Départ usine sous 24h / 48h

Tachymètre sans contact



Caractéristiques

Large plage de mesures et haute résolution : 0,1 t/min pour 0,5 t/min, jusqu'à 999.9 t/min, 1 t/min au-dessus de 1000 t/min.

Plage de mesures : 5 – 99999 t/min.

Précision (+/- 0.05% + 1 digit).

Temps de mesure : 1 s.

Distance de détection : 50 à 150 mm, 300 mm possible en fonction de la lumière ambiante.

Alimentation par 4 piles 1,5 V (non fournies).

Afficheur : 5 digits, hauteur 10 mm

Puissance consommée : 150 mA (par opération).

Température : fonctionne de 0 à 50°C.

Dimensions : 191 x 72 x 38 mm

Equipement standard

Livré avec bande réfléchissante

En mallette plastique avec notice d'utilisation.

Caractéristiques techniques : Tachymètre à lecture digitale sans contact

Modèle	335.0065.01
Plage de mesures (trs/min)	5 - 99999
Précision (%)	+/- 0.05
Temps de mesure (s)	1
Distance de détection (mm)	50 à 150
Dimensions (mm)	191 x 72 x 38