

Tachymètre digital

PLT-200



Caractéristiques générales

Modèle très ergonomique

- ↳ *Mesure par visée laser jusqu'à 8 mètres*
- ↳ *Ecran LCD 5 digit*
- ↳ *Fonctionnement sur piles AA*
- ↳ *Autonomie de 30 heures en opération*
- ↳ *Affichage en unités métriques ou anglo-saxonnes*



Modèle évolutif

- ↳ *Accepte des capteurs déportés (optionnels)*
- ↳ *Mesures à de très grandes vitesses (jusqu'à 200 000 tr/min)*
- ↳ *Mesures à de très grandes distances (jusqu'à 12 mètres)*
- ↳ *Mesures de vitesse d'engrenage*



Modèle original

- ↳ *Sortie TTL pour analyse extérieure*
- ↳ *Montage possible sur trépied*
- ↳ *Indicateurs de batterie*
- ↳ *Témoin de captation de signal tachymétrique*



Tachymètre digital

PLT-200



Fourniture de base très complète



Kit pour mesures avec contact



Bande réfléchissante de 1,5 m



Câble RCA-BNC de 2,5 mètres



Malette de rangement/transport



Certificat de calibration traçable



Accessoires optionnels



Capteur optique **ROS-P**
(portée 12 mètres)



Capteur magnétique
MT-190-P
(engrenages)



Capteur infra-rouge **IRS-P**

Tachymètre digital

PLT-200



Spécifications détaillées

Spécifications		
Affichage		5 digit LCD
Gamme de mesure (optique)	tr/min	5 - 200 000
Gamme de mesure (contact)	tr/min	0,5 - 20 000
Précision (optique)	%	0,01
Précision (contact)	%	0,05
Résolution	tr/min	0,001 - 10
Plage d'opération	m	0,6 - 8
Alimentation		2 piles AA
Autonomie	heures	30
Plage de température de service	°C	mai-40
Dimensions	cm3	17 x 6 x 4
Poids	g	210

viaXys



76, La Rivière
45 490 SCEAUX DU GATINAIS



02 38 87 45 35



02 38 87 41 33



info@viaxys.com



www.viaxys.com