

TACHYMÈTRE ANTIDÉFLAGRANT

OPTIQUE

Portée 1 mètre
Angle $\pm 45^\circ$

EEx ia IIC T4
ATEX II2G

LASER

Portée 2 mètres
Angle $\pm 80^\circ$

Réf. : A 2109/LED

Réf. : A 2109/LED/002

- Sortie impulsion 5v avec 2 mètres de câble et BNC



3 à 99 999 T/mn
précision
0,05 % + 1 chiffre

Mémoire dernier temps

Compteur-chronomètre

Livré complet en coffret
avec pile, certificat,
embout pour contact

Collant réfléchissant

A 2109 LSR

A 2109 LSR/002

- Sortie impulsion 5v avec 2 mètres de câble et BNC



TACHYMÈTRE POUR MOTEUR

ESSENCE

- De 100 à 18 000 T/mn
- Sans contact, portée 75 mm, avec mémoire vitesse maxi
- Livré en coffret avec antenne souple,
- Option pince et câble



DIESEL

- De 100 à 8 000 T/mn
- Avec mémoire vitesse maxi
- Livré en coffret avec pince et câble, sans capteur
- Option capteur, diam: 4.5, 6, 6.35, 7.00, 8.00, 10 mm



TACHYMÈTRE SANS AFFICHAGE

OPTIQUE

Portée 1 mètre
Angle $\pm 45^\circ$

Réf. : A 2108

- Sortie analogique 0-6 volts
- De 60 à 60 000 T/mn livré complet en coffret avec pointe et roue

Toute la gamme est conçue
et fabriquée en Europe

Services :
constat de vérification annuel
réparation collant réfléchissant
accessoires



SONDE TACHYMETRIQUE

LASER

Portée 2 mètres
Angle $\pm 80^\circ$

Réf. : A2108 / LSR / 01

- Sortie analogique 0-6 volts

Réf. : A2108 / LSR / RS

- Sortie RS 232

Distributeur

TACHYMÈTRE ÉLECTRONIQUE PORTABLE



1^{er} PRIX

Réf. : A 2101

Vitesse : 60 à 19 999 T/mn

Portée : jusqu'à 50 cm

Angle maxi : + 45°

Résolution : ± 1 T/mn

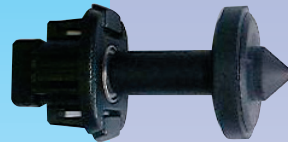


OPTIQUE

Portée 1 mètre
Angle ± 45°

LASER

Portée 2 mètres
Angle ± 80°



Vitesse :
de 3 à 99 999 T/mn
sans contact
de 0,3 à 1500 mètres/mn
avec contact



Réf. : A 2102

- Mémorisation de la dernière vitesse

Réf. : A 2103

- Fonctions avancées mémoires : mini, moyenne, maxi
- compteur/chronomètre
- Mesure en m/sec et m/min

KIT COMPLET



Réf. : A 2102 LSR

- Mémorisation de la dernière vitesse

Réf. : A 2103 LSR

Réf. : A 2103 LSR 1
idem A 2103 mais avec sortie 5 VTTL

Réf. : A 2103 LSRK

idem A 2103 LSR mais avec cellule laser supplémentaire et porte-cellule

	A 2101	A 2102	A 2102 LSR	A 2103	A 2103 LSR	A 2103 LSRK	A 2103 LSR1
VITESSE	60 à 19 999 T/mn	3 à 99 999 T/m et 0,3 à 1500 T/m contact					
PRECISION	± 1 T/mn	0,02 % ± 1 chiffre					
PORTEE	50 cm	1 mètre	2 mètres	1 mètre	2 mètres	2 mètres	2 mètres
MESURE PAR CONTACT	-	Livré avec adaptateur pour pointe et roue					
AFFICHAGE REVERSIBLE	-	Affichage 5 LCD inversible					
SORTIE IMPULSION	-	-	-	-	-	-	5 VTTL
ALIMENTATION	Inclus 4 piles 1,5 volts AAA						
DIMENSION POIDS	205 x 35 x 35 mm - 163 grammes						
COFFRE & CERTIFICATS	-	Livré complet avec coffret + collant réfléchissant + certificat					