

CA 1725 - CA 1727

RÉF. : P01174810

RÉF. : P01174830



Diagnostic & contrôle



Education



Efficacité énergétique



Transports



Tertiaire & résidentiel



Industries



Production, transport & distribution



Laboratoire & métrologie



★ POINTS FORTS

- Mesures jusqu'à 100 000 tr/min
- Mesure avec et sans contact
- Nombreuses fonctions disponibles : vitesse de rotation, linéaire, comptage, fréquence, période
- Possibilité de programmation et capacité mémoire

CA 1727

- Liaison USB pour exploitation des enregistrements sur PC pour le CA 1727

⚙️ CARACTÉRISTIQUES

	CA 1725	CA 1727
Fonction tr/min		
Plage	60 à 100 000 tr/min.	
Précision	$10^4 L \pm 6$ pts	
Fonction m/min		
Plage	60 à 10 000 m/min.	
Précision	$10^4 L \pm 1$ pas	
Fonction Hz		
Plage	1 à 10 000 Hz	
Précision	$4 \times 10^{-5} L \pm 4$ pts	
Fonction ms		
Plage	0,1 à 1000 ms	
Précision	$10^4 L \pm 5$ pts	
Fonction rapport		
Plage	0,1 à 100 %	
Précision	0,1 % à 1 %	
Fonction comptage		
Plage	-	0 à 100 000 événements
Précision	-	± 1 événement
Fonctions	Min., Max., HOLD, Lissage	
Mémoire	-	4000 points
Dimensions	21 x 72 x 47 mm	
Masse	250 g	

⚙️ ACCESSOIRES / RECHANGES

Kit accessoires mécaniques	P01174902
Embouts (jeu de 3)	P01174903

Voir tous les accessoires page 136

📦 CONTENU

CA 1725 livré avec :

- 1 mallette
- 1 connecteur FRB F
- 1 pile 9 V LR14
- 1 jeu de 15 films rétro réfléchissants (longueur de 0,1 m)
- 1 CD-ROM contenant la notice de fonctionnement

CA 1727 livré avec :

- 1 mallette
- 1 connecteur FRB F
- 1 pile 9 V LR14
- 1 jeu de 15 films rétro réfléchissants (longueur de 0,1 m)
- 1 CD-ROM contenant le logiciel TACHOGRAPH

