

MANOMÈTRE DIGITAL AUTONOME AVEC OU SANS ENREGISTREMENT CONFIGURABLE EN BLUETOOTH



Application myWIKa



Pour les appareils mobiles basés sur iOS, l'application est disponible dans l'Apple Store sous le lien ci-dessous.

Pour les appareils mobiles équipés d'un système d'exploitation Android, l'application est disponible dans le Play Store sous le lien ci-dessous.

Télécharger ici

Télécharger ici



- **Manomètre** : type CPG1200 référence pour liquides et gaz non corrosifs
- **Matériaux en contact avec le fluide** : membrane inox
- **Affichage** : LCD – 4 digits + autres pour informations auxiliaires
- **Précision** : <math>\pm 0,25\%</math> de la pleine échelle
- **Alimentation** : 3 piles alcalines AA 1,5V (affichage de l'état de la batterie)
- **Raccord process** : mâle G1/2" cylindrique selon EN837 en inox 316L (autres sur demande)
- **Protection du boîtier** : en silicone
- **Indice de protection** : IP65
- **Fonction** : Valeur min / max (visuelle)  
Fréquence de mesure  
Réglage de l'offset  
Mise en veille automatique  
Réglage de l'unité de mesure à partir du menu



Logiciel WIKa-Cal

- **Enregistrement** : jusqu'à un million de points. Interface Micro-USB pour une transmission de données simple (logiciel de récupération de données sur PC WIKa-Cal compris). **Version Bluetooth sur demande** avec application disponible Android ou iOS « myWIKa device » pour la configuration, le contrôle et la sauvegarde de procédures d'enregistrement de données.

- **Certificat sur demande** : 3.1 selon DIN EN 10201  
Dakks (traçable et accrédité en conformité avec la norme ISO/CEI 17025)

- **Valise** : emplacement CPG1200, pompe à main et raccords d'adaptation

- **Spécification selon fiche technique** : WIACPG1200

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Accessoires optionnels

WIA39781755

Pompe à main CPP30 pneumatique -0,95...+35 bar + jeu de raccord G1/8" , G1/4" , G3/8" et G1/2"



WIA46861296

Pompe à main hydraulique CPP1000-H 0...+1000 bar + jeu de raccord G1/8" , G1/4" , G3/8" et G1/2"



WIA0168483

Adaptateur acier Inox 316TI femelle G1/2" , mâle G1/4"



Réf.	WIA	Etendue de mesure
	0...+400 mbar	48858104
	0...+1 bar	48858105
	0...+1,6 bar	48858106
	0...+2,5 bar	48858107
	0...+4 bar	48858108
	0...+6 bar	48858109
	0...+10 bar	48858110
	0...+16 bar	48858111
	0...+20 bar	48858112

0...+25 bar	48858113
0...+40 bar	48858114
0...+60 bar	48858115
0...+100 bar	48858116
0...+250 bar	48858117
0...+350 bar	48858118
0...+400 bar	48858119
0...+600 bar	48858120
0...+1000 bar	48858121



NOS AGENCES :

**NANTES**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
Tél: 02 51 85 09 90  
agence.nantes@sdmautomatec.fr

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
agence.caen@sdmautomatec.fr

**ROUEN**  
22 rue des Patiss  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
agence.rouen@sdmautomatec.fr

