

## **Neues Präzisionsdigitalmanometer mit größerem Leistungsspektrum**

**Klingenberg, April 2016.**

**Erweiterte Messbereiche, großer Datenlogger, Wireless-Funktion und verschlankte Menüführung: WIKA hat mit dem Typ CPG1500 ein verbessertes Präzisionsdigitalmanometer mit ansprechendem Preis-/Leistungsverhältnis auf den Markt gebracht.**

Das neue Kalibrier- und Prüfgerät ist für einen vielseitigen Einsatz konzipiert. Das CPG1500 deckt Druckbereiche bis 0 ... 1.000 bar ab und misst mit einer Genauigkeit bis 0,05 % der Spanne. Sein Datenlogger kann dabei bis zu 50 Messwerte pro Sekunde erfassen. Die Daten werden drahtlos übertragen und können mit der Software WIKACal verarbeitet werden. Weitere Funktionen wie Min-/Max-Speicher oder integrierte Temperaturmessung ergänzen das Leistungsspektrum.

Die neue Menüstruktur des CPG1500 ermöglicht eine raschere intuitive Eingabe aller Parameter. Ein 5½-stelliges Display mit Bargraphanzeige und großem Textfeld unterstützt die Messstellen-Analyse vor Ort.

Die Messqualität des CPG1500 ist in einem robusten Design „verpackt“. Als eigensicheres Gerät (IECEX-, ATEX-, CSA-Zulassung) und mit Schutzart IP65 bietet es Zuverlässigkeit und Langlebigkeit auch bei extremen Prozessbedingungen.

Anzahl der Zeichen: 1126  
Kennwort: CPG1500

### **Hersteller:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. +49 9372 132-0  
Fax +49 9372 132-406  
vertrieb@wika.com  
[www.wika.de](http://www.wika.de)

**WIKA Werksbild:**  
Präzisionsdigitalmanometer Typ CPG1500



**Redaktion:**  
WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG  
André Habel Nunes  
Marketing Services  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. +49 9372 132-8010  
Fax +49 9372 132-8008010  
andre.habel-nunes@wika.com  
[www.wika.de](http://www.wika.de)

WIKA Presseinfo 07/2016