Nowy precyzyjny manometr cyfrowy ze zwiększonym spektrum wydajności

**Klingenberg, kwiecień 2016.**

**Rozszerzony zakres pomiarowy, duży rejestrator danych, funkcja wireless i uproszczone menu: WIKA wprowadziła na rynek ulepszony manometr cyfrowy model CPG1500, zachowując odpowiedni stosunek ceny do wydajności.**

Ten nowy kalibrator jest stworzony do wszechstronnego zastosowania. CPG1500 pracuje w zakresie od 0 … 1000 bar w dokładności 0,05 % zakresu. Wbudowany rejestrator danych zapisuje do 50 wartości pomiarowych na sekundę. Dane przesyłane są bezprzewodowo, a następnie mogą być opracowywane za pomocą oprogramowania WIKACal. Szerokie spektrum urządzenia uzupełniają dodatkowe funkcje, takie jak: zintegrowany pomiar temperatury lub funkcja pamięci min./ maks. pomiaru.

Nowe menu CPG1500 umożliwia szybkie i intuicyjne wprowadzenie wszystkich parametrów. Duży wyświetlacz z bargrafem oraz dużym polem tekstowym wspomaga analizę punktów pomiarowych na miejscu instalacji.

Jakość pomiaru CPG1500 „zapakowana” jest w solidnej konstrukcji urządzenia. Jako urządzenie iskrobezpieczne (aprobaty IECEx, ATEX, CSA) z IP65 oferuje niezawodność i długą pracę także w ekstremalnych warunkach procesowych.

Słowo kluczowe: CPG1500

**Producent:**

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)

 **Zdjęcie WIKA:**

Precyzyjny manometr cyfrowy CPG1500

****

**Edycja przez:**

WIKA Polska

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

ul. Łęgska 26/35 87-800 Włocławek

tel. (+48) 54 23 01 100
fax: (+48) 54 23 01 101

info@wikapolska.pl

www.wikapolska.pl

Reklama prasowa WIKA 09/2016