



CPG1500: elevato campo di pressione, applicazione per smartphone e vincitore del German Design Award

Arese, Maggio 2017.

WIKA presenta una versione adattata del manometro digitale di precisione CPG1500, ora in grado di misurare pressioni fino a 10.000 bar. L'applicazione per smartphone rende il CPG1500 molto flessibile e semplice da usare o configurare.

La versione del manometro digitale per alte pressioni vanta una precisione dello 0,5% del fondo scala. In questa versione, la cella a film sottile del sensore non è saldata ma inserita in un canale di pressione conico. La misura di pressione è stata adattata in questa versione per essere a prova di rottura.

Il CPG1500, dal funzionamento molto intuitivo, può essere utilizzato in modo ancora più flessibile grazie all'applicazione per smartphone, scaricabile dagli store di entrambi i sistemi operativi mobili iOS e Android. L'applicazione, utilizzabile anche per altri strumenti WIKA, consente l'impostazione dello strumento in mobilità e la lettura e il salvataggio dei dati acquisiti, in grado di acquisire fino a 50 valori di misura al secondo.

Il CPG1500, progettato per eseguire tarature e prove di strumenti, ha ricevuto il riconoscimento speciale degli esperti. Le sue funzioni e il design sono stati premiati con il German Design Award 2017.

Numero caratteri: 1.306

Parola chiave: CPG1500

Costruttore:

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 9372 132-0
Fax +49 9372 132-406
www.wika.de

Foto WIKA:

CPG1500: Campo di misura per alte pressioni, applicazione per smartphone e immagine del German Design Award 2017:

©LindeGroup / WIKA



Redatto da:

WIKA Italia Srl & C. Sas

Massimo Beatrice

Marketing & Communication

Via Marconi, 8

20020 Arese (MI)

Tel +39 • 02 • 9386151

Fax +39 • 02 • 9386174

E-Mail massimo.beatrice@wika.com

Comunicato stampa WIKA 07/2017