**Nuevo controlador de presión con rango de presión ampliado y aplicaciones de prueba añadidas**

**Sabadell, Febrero 2015.**

**WIKA presenta un nuevo controlador modular del modelo CPC6050 con un rango ampliado de hasta 210 bar y nuevas aplicaciones como por ejemplo: pruebas de fuga, de presostatos y de rotura.**

El controlador dispone de un menú de manejo muy intuitivo y está disponible con dos canales independientes que pueden conectar con dos sensores internos cada uno. Opcionalmente se ofrece una versión con una única salida para acceso simultáneo a los dos canales.  El cambio de canal se realiza automáticamente mediante funcionalidad AutoChannel. Los usuarios se benefician de un amplio rango dinámico de 400:1.

Con una exactitud de hasta 0,01 % IS-50 el CPC6050 es óptimo como patrón para laboratorios de calibración y procesos de producción. Debido a su función „Auto Channel“ y su elevada estabilidad de control de < 0,003% FS es una solución ideal para tareas de calibración y prueba en diferentes aplicaciones como por ejemplo en sanidad y aviación. El nuevo controlador establece comunicación con otros instrumentos, mediante IEE-488, RES-232, USB (opcional con adaptador WiFi) o Ethernet.

Caracteres: 1195

Referencia: CPC6050

**Fabricante:**

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)

**Foto WIKA:**

Controlador de presion WIKA CPC6050



**Redacción:**

Instrumentos WIKA S.A.U.
Chassan Jalloul

Marketing

Josep Carner 11-17

08205 Sabadell (Barcelona)

Tel. +34 933 938 630

Fax +34 933 938 666

chassan.jalloul@wika.com

[www.wika.es](http://www.wika.es)

Nota de prensa WIKA 24/2015