

Neuer Kalibrator für den Ex-Bereich

Klingenberg, Juli 2012.

Sein Portfolio der Handmessgeräte hat WIKA jetzt um den eigensicheren Druckkalibrator Typ CPH6510 erweitert. Mit einer Genauigkeit von 0,025% der Spanne und diversen Zusatzfunktionen eignet sich das neue Gerät für ein breites Einsatzspektrum, aufgrund der ATEX-Zulassung auch in explosionsgefährdeten Bereichen.

Das neue Hand-Held ist wahlweise mit einem oder zwei integrierten Referenz-Drucksensoren lieferbar. Damit lassen sich 24 unterschiedliche Messbereiche bis 700 bar abdecken. Der CPH6510 nimmt außerdem Transmitter-Ausgangssignale (0 ... 24 mA) auf und misst über ein Widerstandsthermometer die Umgebungs- und Medientemperatur (-40 ... +150°C). Eine Testfunktion für Druckschalter rundet die Ausstattung ab. Somit können Anwender mit dem neuen Kalibrator Druckmessgeräte jeder Art kalibrieren.

Trotz seiner Multifunktionalität ist der robuste CPH6510 ein über drei Tasten leicht zu bedienendes Gerät. Auf dem fünfstelligen Display mit Hintergrundbeleuchtung können drei Messparameter gleichzeitig angezeigt werden. Die Batterieversorgung ist für mindestens 35 Betriebsstunden ausgelegt.

Anzahl der Zeichen: 1152
Kennwort: Hand Held CPH6510

Hersteller:

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 (0)9372 1320
Fax +49 (0)9372 132406
Vertrieb@wika.de
www.wika.de

WIKA Werksbild:
Druckkalibrator Typ CPH6510



Redaktion:

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG
André Habel Nunes
Marketing Services
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 (0)9372 132-8010
Fax +49 (0)9372 132-8008010
a.habel-nunes@wika.de
www.wika.de

WIKA Presseinfo 17/2012