

Hilden, Mai 2012

Neue Dichtheits- und Durchflussprüfgeräteserie CETATEST x15

Das kostengünstige Prüfmedium Druckluft lässt sich für vielfältige industrielle Dichtheitsprüfungen einsetzen, wie z.B. Prüfung auf Öl- und Wasserdichtheit, Prüfung gemäß der IP-Schutzarten. Im Jahr 2009 wurde mit dem Differenzdruckprüfgerät CETATEST 815 der Nachfolger des erfolgreichen CETATEST 810 vorgestellt. Seit 2011 ist auch eine Zweikanal-Variante verfügbar.



Diese Geräteserie lässt sich durch eine Vielzahl von Optionen aufrüsten und eignet sich für anspruchsvolle Anwendungen. Zum 01.07.2012 löst die x15 Serie die x10 Serie komplett ab. Hierzu gehören das CETATEST 515 (Nachfolger des CETATEST 510), das auf die Dichtheitsprüfung von kleinen Prüfteilvolumina mit kurzer Taktzeit optimiert wurde, das CETATEST 715 (Nachfolger des CETATEST 710) mit Überdruckmesszelle, das sich durch einen großen Messbereich auszeichnet und das CETATEST 815 HD DA, das für Dichtheitsprüfungen mit bis zu 300 bar Prüfdruck nach dem Druckanstiegsverfahren ermöglicht. Das Durchflussprüfgerät CETATEST 915 (Nachfolger des CETA 900) ist seit 2009 verfügbar und wurde neu in die x15 Serie aufgenommen.

Einige Kunden kommunizieren über RS-232 mit dem Prüfgerät. Um die Kompatibilität der RS-232 Schnittstelle mit der Vorgängerserie x10 sicherzustellen, wurde hierfür eigens ein aktivierbarer RS-232 Protokolltranslator entwickelt. Damit ist der Austausch eines x10 gegen ein x15 auf einfache Weise möglich. Zeitgleich zum 01.07.2012 wird auch eine neue Auswertesoftware für die CETATEST x15 Serie verfügbar sein.

Die x15 Serie zeichnet sich durch eine Vielzahl von neuen und interessanten Leistungsmerkmalen aus. Gemeinsam ist allen Prüfgeräten der x15 Serie der 24 bit AD-Wandler und die Echtzeitfähigkeit. Die standardmäßig integrierte Selbstdiagnose erkennt und meldet geräteinterne Fehler. Die Prüfgeräte werden mit einer Gewährleistung von 3 Jahren ausgeliefert.

Mit mehreren Tausend weltweit im Einsatz befindlichen Prüfgeräten wird die CETA-Erfolgsgeschichte nun durch die CETATEST x15 Serie fortgesetzt.

CETA Testsysteme GmbH stellt auf der CONTROL 2012 aus: Halle 1, Stand 1423.

Ansprechpartner für Rückfragen und weitere Informationen

CETA Testsysteme GmbH
Marie-Curie-Straße 35-37
D-40721 Hilden
Internet: www.cetatest.com

Dr. Joachim Lapsien, Vertriebs- und Marketingleiter

☎ +49 (0) 2103 / 2471-19

📠 +49 (0) 2103 / 2471-76

E-Mail: joachim.lapsien@cetatest.com