

VON: MSA
Kontakt: Anne Gossing
Tel.: +49 30 6886-1427
E-Mail: Anne.Gossing@MSAsafety.com

NEU: Gastransmitter ULTIMA® X5000

BERLIN, Januar 2018 – Einführung des neuen Gasmonitors MSA ULTIMA X5000 mit zukunftsweisender OLED-Anzeige mit Touch-Bedienung, zwei Sensoreingängen und den von MSA patentierten XCell-Sensoren mit der neuen TruCal™-Technologie.

Das ULTIMA X5000, Nachfolger des äußerst erfolgreichen ULTIMA X, kommt ohne Werkzeug oder ein Bedienmodul als Steuerung aus. Es kann ausschließlich durch zwei Berührungsschalter auf der Vorderseite oder aus bis zu 23 Metern Entfernung mit einem Bluetoothfähigen Smartphone bedient werden.

Bisher war ein Sensor pro Transmitter Branchenstandard, aber das X5000 kann seinen Einsatzbereich durch das Anschließen eines zweiten Sensors verdoppeln.

Das ULTIMA X5000 ist leistungsstark durch eine Reihe erstklassiger Sensoren, und seine Funktion wird durch die branchenweit umfassendste Gewährleistung garantiert. MSA führt bei ausgewählten XCell-Sensoren für toxische Gase auch die neue, bahnbrechende TruCal-Technologie ein. Diese Neuerung kompensiert Sensordrift aufgrund von sich ändernden Umweltbedingungen. *Anders gesagt, die Benutzer müssen bis zu anderthalb Jahre lang das Messgerät weder nachjustieren noch kalibrieren.*

Die hochauflösende OLED-Anzeige wurde so gestaltet, dass der Benutzer auf einen Blick den jeweiligen Gerätezustand erkennen und so auf denkbar einfache Weise seine Sicherheit wahren kann.

Sicherer, intelligenter, problemloser und effizienter – ULTIMA X5000 ist der Gasdetektor des 21. Jahrhunderts. Weitere Informationen erfahren Sie von Ihrem MSA-Vertriebspartner, oder besuchen Sie MSAX5000.com

Über MSA

MSA wurde im Jahr 1914 gegründet und ist weltweit führend in der Entwicklung, Herstellung und Lieferung von Sicherheitsprodukten, die Menschen und Anlagen schützen. Viele MSA-Produkte kombinieren Elektronik, mechanische Systeme und fortschrittliche Materialien, um Anwender vor gefährlichen oder gar lebensgefährlichen Situationen zu schützen. Die umfangreiche Produktpalette des Unternehmens wird von Arbeitern in aller Welt in einer Vielzahl von Branchen genutzt, wozu Öl-, Gas- und petrochemische Industrie, Feuerwehren, Bauwesen, Bergbau und Militär zählen. Zu den Kernprodukten von MSA gehören Pressluftatmer, stationäre Gasmesstechnik und Flammendetektion, tragbare Gasmesstechnik, Kopfschutzprodukte für die Industrie, Feuerwehr- und Rettungshelme und Absturzsicherungs-ausrüstung. MSA erzielte im Jahr 2015 einen Umsatz von 1,1 Mrd. US-Dollar und beschäftigte etwa 4600 Mitarbeiter in aller Welt. Das Unternehmen hat seinen Sitz nördlich von Pittsburgh in Cranberry Township (Pennsylvania) und es unterhält Produktionsbetriebe in den USA, Europa, Asien und Lateinamerika. MSA besitzt über vierzig internationale Standorte und erzielt etwa die Hälfte seines Umsatzes außerhalb Nordamerikas. Weitere Informationen finden Sie auf der MSA-Website unter www.MSA-safety.com.

###