

Honeywell BW™ Max XT II Mehrgaswarngerät

Freigabemessung mit Abstand- wirtschaftlich lösen

Honeywell BW™ Max XT II ist die einfache, unkomplizierte und wirtschaftliche Lösung, Arbeitsunterbrechungen durch Sicherheitsrisiken zu vermeiden. Die Mitarbeiter können sicher arbeiten und Sie vermeiden kostspielige Unterbrechungen. Das spart Geld und erhöht die Effizienz Ihrer Aufgabe!. Die neue IntelliFlash™-Funktion liefert eine kontinuierliche visuelle Bestätigung für den Betrieb und die einwandfreie Funktion des Mehrgaswarngeräts.

- Minimale Kosten und Einarbeitung dank Ein-Tasten-Bedienung
- Präzise Ergebnisse bei der Probenahme durch SmartSample-Pumpentechnologie
- Kompakt, bequem und feldtauglich

Einfacher Betrieb mit SmartSample-Pumpe.

Das Honeywell BW™ Max XT II mit effizienter Ein-Tasten-Bedienung und robuster E-Pumpe für intelligente Fernprobenahme überwacht bis zu vier Gasgefahren und eignet sich ideal für CS-Bereiche. Das Honeywell BW™ Max XT II ist vollständig mit der automatischen MicroDock II Test- und Kalibrierstation kompatibel.







H ₂ S	Schwefelwasserstoff
CO	Kohlenmonoxid
O ₂	Sauerstoff
UEG	Brennbare Gase

MERKMALE UND VORTEILE

- Integrierte Probenahmepumpe mit zuverlässiger Diaphragma-Technologie
- Erstklassige Detektion von Blockagen durch Halbleiter-Drucksensor
- Multilingual: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch und Portugiesisch
- Bequeme Verwaltung von Gaswarngeräten mit Fleet Manager II
- Daten- und Ereignisaufzeichnung als Standardausstattung
- Permanentes LCD zeigt Gaskonzentrationen in Echtzeit an
- Kontinuierliche visuelle Bestätigung mit IntelliFlash™
- Kompakte und leichte Bauweise sorgt für hohen Tragekomfort
- Wasserfest
- Einfaches Verfahren zur automatischen Kalibrierung; kompatibel mit der automatischen Test- und Kalibrierstation MicroDock II
- Selbsttest aller Funktionen von Sensor, Batterie/Akku und Elektronik sowie der akustischen/optischen Alarmer beim Einschalten
- Helle weitwinklige Alarmanzeigen
- Integriertes, stoßfestes Schutzgehäuse
- Kompatibel mit Honeywell BW™ Connect für die Echtzeitüberwachung

Honeywell BW™ Max XT II Technische Spezifikationen

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN	
GRÖSSE	13,1 x 7,0 x 5,2 cm
GEWICHT	328 g
TEMPERATUR	-20 bis 50°C
RELATIVE LUFTFEUCHTIGKEIT	10 – 100% RH (nicht kondensierend)
ALARME	<ul style="list-style-type: none"> Optisch, Vibration und akustisch (95 dB) Low (A1), High (A2), STEL, AGW, OL (Bereichsüberschreitung), schwacher Akku-/Batterieladestatus, Pumpe
TESTS	Akustische/optische Alarmer bei Aktivierung, Sensoren, Akku/Batterie, Pumpe und Stromkreis (kontinuierlich)
DURCHSCHNITTliche BATTERIE-/AKKUBETRIEBSDAUER	13 Stunden bei 0°C 8 Stunden bei -20°C Wiederaufladung in 6 Stunden
PUMPENLEISTUNG	Gasprobenahme aus bis zu 23 m Entfernung <i>Hinweis: Verwenden Sie bei der Justierung eines Honeywell BW™ Max XT II keine Schläuche, die länger sind als die mit dem Gerät gelieferten Schläuche.</i>
ANWENDEROPTIONEN	<ul style="list-style-type: none"> Funktionskontroll-Tonsignal Sicherheitssperre (Sensor) Sperralarmer „Sicher“-Anzeigemodus Justierung nur über IR-Verbindung Standortwahl Blockiertest setzen Funktionstest bei Überfälligkeit setzen Kalibrierung bei Überfälligkeit setzen Sensorkonfiguration Kennung des Gaswarngeräts LOW-Alarmbestätigung (A1) Sprachwahl (5) Benutzerdefinierte Einschaltmeldung festlegen Intervall des Funktionskontrollsignals Datenaufzeichnungsintervall
ZULASSUNGEN EINDRINGSCHUTZ	EMV/RFI: Erfüllt die EMV-Richtlinie 2004/108/EG IP66/67
ZERTIFIZIERUNGEN UND ZULASSUNGEN	 : Class I, Div. 1, Gr. A, B, C, D IECEX: Ga Ex ia IIC T4 ATEX:   II 1 G Ga Ex ia IIC T4  : Br Ex ia IIC T4
GARANTIE	Volle 2-Jahres-Garantie einschließlich aller Sensoren

SENSORSPEZIFIKATIONEN		
GASE	STANDARD-MESSBEREICH	AUFLÖSUNG
SCHWEFELWASSERSTOFF (H ₂ S)	0 - 200 ppm	1 / 0,1 ppm
KOHLENMONOXID (CO)	0 - 1.000 ppm	1 ppm
SAUERSTOFF (O ₂)	0 - 30% vol.	0.1% vol.
BRENNBARE GASE (UEG)	0 - 100% UEG 0-5,0% v/v	1% UEG 0,1% v/v

Die Alarminstellungen für sämtliche Sensoren sind anwenderseitig einstellbar. Die gesetzten Einstellungen werden beim Einschalten des Geräts automatisch angezeigt.

ZUBEHÖR UND EXTRAS



MicroDock II-kompatibel

Automatische Test- und Kalibrierstation



Stoßfestes Schutzgehäuse



Honeywell BW™ Connect*

Echtzeitüberwachung

*Zur Verfügbarkeit wenden Sie sich bitte an Honeywell Analytics.



Mehrfachladegerät

Für mehr Informationen

www.honeywellanalytics.com

Europe, Middle East, Africa

gasdetection@honeywell.com

Americas

detectgas@honeywell.com

Asia Pacific

analytics.ap@honeywell.com

Technische Dienstleistungen

EMEA: HAexpert@honeywell.com

US: ha.us.service@honeywell.com

AP: ha.ap.service@honeywell.com