

Detector Multi-gases Honeywell BW™ Max XT II

Vá longe e economize

O Honeywell BW™ Max XT II é uma forma inteligente, simples e econômica de obter conformidade. Os funcionários sentem-se seguros e os incidentes são reduzidos para que todos possam fazer mais. Isso significa economias obtidas com maior uma continuidade dos negócios e produtividade. Com a adição do IntelliFlash™, este detector multigás oferece confirmação visual contínua da operação e conformidade do detector.

- Minimiza custos e necessidades de treinamento com a operação de um único botão
- Resultados de amostragem mais precisos com a tecnologia de bomba SmartSample
- Compacto, confortável e resistente em campo

Operação simples, com a bomba SmartSample.

O Honeywell BW™ Max XT II monitora, com segurança, até quatro gases perigosos e combina a operação simples de um único botão com uma bomba motorizada e robusta para amostragem remota e inteligente, ideal para espaços confinados. O Honeywell BW™ Max XT II é totalmente compatível com o sistema de calibração e teste automatizados do MicroDock II.



H₂S	Sulfeto de Hidrogênio
CO	Monóxido de Carbono
O₂	Oxigênio
LIE	Gases combustíveis




CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Bomba de amostragem integrada com tecnologia de diafragma confiável
- Melhor detecção de bloqueio disponível com sensor de pressão semicondutor
- Suporte aos idiomas inglês, francês, alemão, espanhol e português
- Gerencie seu detector de forma conveniente com o Fleet Manager II
- Equipado com o registro de dados e de eventos padrão
- Display LCD mostra continuamente concentrações de gás em tempo real
- Conformidade visual contínua com o IntelliFlash™
- Design compacto e leve faz com que seja confortável usá-lo
- Resistente à água
- Procedimento simples de calibração automática; compatível com a estação de calibração e teste automáticos da MicroDock II
- Função completa de autoteste de sensor, status da bateria, integridade do circuito e alarmes sonoros/visuais na inicialização
- Barras luminosas de alarme com ângulo aberto visuais
- Proteção à prova de choque interna
- Compatível com o Honeywell BW™ Connect para monitoramento em tempo real

C4M COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS

R. Conceição, 718 - Santo Antônio, São Caetano do Sul - SP | Cep: 09530-060 | Tel: (11) 3565-5579 | www.c4m.com.br

Honeywell BW™ Max XT II Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
TAMANHO	13,1 x 7,0 x 5,2 cm / 5,1 x 2,8 x 2,0 pol.
PESO	328 g / 11,5 oz.
TEMPERATURA	-20 a 50 °C / -4 a 122 °F
UMIDADE	10 - 100% UR (não condensada)
ALARMES	<ul style="list-style-type: none"> Alarmes sonoros, visuais e vibratórios (95dB) Alarmes de nível mínimo, nível máximo, STEL, TWA e OL (limite excedido), Bateria fraca, Bomba
TESTES	Alarmes sonoros/visuais na ativação, sensores, bateria, bomba e circuito (contínuo)
VIDA ÚTIL TÍPICA DA BATERIA	13 horas a 0°C / 32°F 8 horas a -20°C / -4°F Recarrega em 6 horas
SUCÇÃO DA BOMBA	Amostragem de até 23 m (114,8 pés) <i>Nota: Não tente calibrar um GasAlertMax XT com tubulação mais longa do que a tubulação de calibração padrão fornecida com o detector.</i>
OPÇÕES DO USUÁRIO	<ul style="list-style-type: none"> Bipe de segurança Trava de segurança (sensor) Alarme com trava Modo de display seguro Trava de infravermelho de calibração Seleção de localização Forçar teste de bloqueio Forçar teste geral após vencimento Forçar teste de calibração após vencimento Configuração de sensor Identificação do detector Alarme de gás de nível mínimo Opções de idioma (cinco) Definir mensagem de inicialização personalizada Bipe de segurança Intervalo de registro de dados
PROTEÇÃO DE ENTRADA DE CLASSIFICAÇÃO	Interferências eletromagnética/radiofrequência: Em conformidade com a Diretiva de Conformidade Eletromagnética 2004/108/EC IP66/67
CERTIFICAÇÕES E APROVAÇÕES	 : Classe 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
GARANTIA	Garantia total de 2 anos, incluindo todos os sensores

ESPECIFICAÇÕES DOS SENSORES		
GASES	FAIXA DE MEDIÇÃO PADRÃO	RESOLUÇÃO
SULFETO DE HIDROGÊNIO (H ₂ S)	0 a 200 ppm	1 / 0,1 ppm
MONÓXIDO DE CARBONO (CO)	0 a 1.000 ppm	1 ppm
OXIGÊNIO (O ₂)	0 a 30% vol.	0,1% vol.
GASES COMBUSTÍVEIS (LIE)	0 a 100% LEL	1% LEL
	0 a 5,0% v/v	0,1% v/v

Pontos de ajuste de alarme para todos os sensores são ajustáveis pelo usuário. Os pontos de ajuste são automaticamente exibidos durante a inicialização do instrumento.

ACESSÓRIOS E OPCIONAIS



Compatível com MicroDock II
Estação de ancoragem para instrumento automatizada



Proteção contra impacto



Honeywell BW™ Connect*
Monitoramento em tempo real

**Contacte a Honeywell Analytics para obter informações sobre a disponibilidade*



Carregador com encaixe para várias unidades

Para maiores informações
www.honeywellanalytics.com

Europa, Oriente Médio, África
gasdetection@honeywell.com

Américas
detectgas@honeywell.com

Ásia-Pacífico
analytics.ap@honeywell.com

Serviços Técnicos
EMEA: HAexpert@honeywell.com
US: ha.us.service@honeywell.com
AP: ha.ap.service@honeywell.com

PN: XT-XWHM-Y-BZ

C4M COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS

R. Conceição, 718 - Santo Antônio, São Caetano do Sul - SP | Cep: 09530-060 | Tel: (11) 3565-5579 | www.c4m.com.br