



GasAlert Quattro

Детектор нескольких газов



Визуальный контроль, наглядное отображение

Прочный и надежный детектор GasAlertQuattro для четырех газов сочетает в себе широкий спектр функций с простым управлением при помощи одной кнопки. Разнообразные варианты питания обеспечивают постоянную готовность GasAlertQuattro. На графическом ЖК-дисплее отображаются интуитивно понятные значки, связанные с эксплуатационными данными, например быстрым тестированием и калибровкой, что упрощает проверку на месте выполнения работ. IntelliFlash обеспечивает визуальное подтверждение работоспособности и соответствия настройкам. GasAlertQuattro присвоен европейский сертификат качества и сертификат MED.



Простая
эксплуатация при
помощи одной
кнопки



Полная
готовность –
постоянно



Простое
наглядное
отображение

- Минимизация затрат и обучения за счет управления одной кнопкой
- Проверенные на практике датчики Surecell обеспечивают превосходную эффективность в самых суровых средах
- Взаимозаменяемые варианты питания и увеличенное время работы батареи для более долгих рабочих смен

водонепроницаемый

BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

See¹green.

Стандартные функции изделий BW:

- ЖК-дисплей непрерывного действия показывает текущую концентрацию газов
- Компактный и легкий дизайн обеспечивает удобство ношения
- Простая процедура автоматической калибровки. Совместимость со станцией автоматического тестирования и калибровки BW MicroDock II
- Полнофункциональная самопроверка датчиков, состояния батареи, целостность цепи и звуковые/визуальные предупреждения при включении, непрерывная проверка датчиков
- Яркие полосы визуальной предупреждающей сигнализации, видимые со всех сторон
- Встроенный противоударный защитный кожух

Технические характеристики GasAlertQuattro

Размеры	13,0 x 8,1 x 4,7 см	
Вес	- 316 г (с аккумуляторным блоком) - 338 г (с блоком щелочных батарей)	
Температурный режим	От -20 до +50°C	
Влажность	10% – 100% отн. влажности (без конденсации)	
Предупреждающая сигнализация	– визуальная (шесть красных светодиодов), вибро, звуковая (95 дБ) – низкого, высокого уровня, предельного значения кратковременного воздействия, временного среднего значения, превышения уровня	
Тестирование	Целостность датчика, проверка контуров, батареи и звуковой/визуальной предупреждающей сигнализации при включении, проверка батареи (непрерывно), датчика (непрерывно)	
Насос	Совместимость с насосом Sampler для отбора проб с приводом	
Время работы батарей	Щелочная стандарт AA:14 ч (от+20 до 50°C) Аккумулятор: 20 ч (от+20 до 50°C) 18 ч (от -20 до 0°C)	
Опции пользователя	Сигнал подтверждения Мигание подтверждения Установка предельного значения кратковременного воздействия Вкл/выкл датчика Фиксация предупреждающего сигнала Режим отображения индикатора безопасности Принудительная калибровка Автоматическая установка нуля при запуске Откидной дисплей	Измерение горючих газов (% нижнего предела взрываемости или в объемных % метана) Концентрация калибровочного газа определяется пользователем Принудительное ударное испытание Выбор языка (5) Программируемое сообщение при включении детектора Интервал сбора данных
Оценки	Электромагнитные/радиочастотные помехи: Соответствует Директиве по электромагнитной совместимости 2004/108/EC IP66/IP67	Для всех датчиков могут быть изменены пользователем. Заданные точки автоматически отображаются при включении прибора.
Сертификаты и утверждения	CE класс I, разд. 1, гр. A, B, C, D ATEX: II 1 G Ga Ex ia IIC T4 Европейский сертификат качества: EN 60079-29-1: 2007 – горючие газы EN 50104: 2010 – кислород EN 45544-1/-2 – токсичные газы (CO и H ₂ S) EN 50271: 2002 – программное обеспечение Директива по оборудованию морского базирования MED 96/98/EC IECEx: Ga Ex ia IIC T4 BR-Exia IIC T4	
Гарантия	Полная гарантия на два года, включая все датчики	

BW
Technologies
by Honeywell

Европейская штаб-квартира

Life Safety Distribution AG
Javastrasse 2
8604 Hegnau
Switzerland
тел. +41 (0) 44.943.4300
факс +41 (0) 44.943.4398
www.gasmonitors.com

Европа +44 (0)1295.700.300
Франция +33 (0) 442.98.17.70
Германия +49 (0) 2137.17.6522
Ближний Восток +971.4.4505852
США 1.888.749.8878
bwesales@gasmonitors.com

Дополнительные функции GasAlertQuattro

- Питание от сменного аккумуляторного блока или блока из 3 щелочных батарей АА
- Управление нажатием одной кнопки, простой пользовательский интерфейс сокращает обучение до минимума
- Широкие возможности регистрации данных и событий
- IntelliFlash проверяет работоспособность и соответствие настройкам пользователя и операторов на расстоянии до 6,1 м
- Повышенная устойчивость к обычным промышленным перекрестно чувствительным газам, таким как метanol и этанол (датчики CO и H₂S)
- Поддержка нескольких языков, включая английский, французский, немецкий, испанский и португальский
- Проверенные на практике датчики Surecell обеспечивают превосходную эффективность в самых суровых средах.

Опции и приспособления



Совместимость с MicroDock II Чехол для переноски Вспомогательный фильтр Автомобильный держатель

Полный список принадлежностей можно получить, связавшись с компанией BW Technologies by Honeywell.

Технические характеристики датчика

Газ	Диапазон измерения	Разрешение
Сероводород (H ₂ S)	0-200 частей на млн	0,1 части на млн
Угарный газ (CO)	0-1000 частей на млн	1 часть на млн
Кислород (O ₂)	0-30.0%	0,1%
Горючие газы (%LEL)	От 0 до 100% нижнего предела взрываемости 0-5,0% об	1% 0,1%

Заданные точки подачи предупреждающего сигнала для всех датчиков могут быть изменены пользователем.
Заданные точки автоматически отображаются при включении прибора.

Местное представительство

АНАЛИТЕХ
ООО "НПЦ "Аналитех"

603057, г. Нижний Новгород ул. Наргова 2
тел./факс: (831) 4120418 / 94, 4120670
info@analitech.ru, <http://www.analitech.ru>

ВВИДУ ПОСТОЯННЫХ РАЗРАБОТOK И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УСТРОЙСТВА, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ.