

Газоанализатор нескольких газов BW Clip4. Постоянно включен

Простота "всегда работающего" прибора.

Когда Вы полностью поглощены работой, Вам нужно безпроблемное обнаружение газов, на которое можно положиться: таков четырехгазовый газоанализатор BW Clip4. Простой портативный газоанализатор для нескольких газов, который всегда включен. Никаких хлопот с зарядкой, заменой батарей или сенсоров. Простой, с низкой стоимостью содержания и гарантированным соответствием высоким стандартам качества Honeywell с комплексом технологий, поддерживающих экосистему. Когда Вы берете с собой BW Clip4 — вы уверены, что он в рабочем состоянии.

Всегда включен: Два года непрерывной работы

Однажды активировав BW Clip4 можете быть уверены, что он всегда включен. Два года непрерывной работы без зарядки или замены батарей.



H ₂ S	Сероводород
CO	Угарный газ
O ₂	Кислород
НКПР	Горючие газы

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Удобен в ношении

- Прочный, эргономичный и удобный в ношении прибор не обременит Вас
- Компактность — детектор не мешает даже в ограниченном пространстве

Удобен в использовании

- Простое управление при помощи одной кнопки
- Защита от несанкционированного доступа и удобное управление одной кнопкой
- Интуитивно понятные значки на ЖК-дисплее
- Концентрации газов отображаются на ЖК-дисплее в режиме реального времени

Соответствие требованиям

- Мигающий красным светом индикатор предупредит о том, что газоанализатор не прошел испытания на работоспособность в установленный срок
- Ежедневная полнофункциональная самодиагностика сенсоров, состояния батареи и электронных цепей, а также звуковой/визуальной сигнализации


Удобство управления

- Совместим со станцией IntelliDoX и системой управления приборами

Надежность

- Прочный корпус
- Испытан на длительность работы в жестких условиях

BW Clip4 Технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
РАЗМЕРЫ	12,0 x 6,8 x 3,2 см / 4,7 x 2,7 x 1,3 дюйма
МАССА	233 г / 8,2 унции
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	от -20 до +50 °C / от -4 до +131 °F
ВЛАЖНОСТЬ	5 - 95% отн. влажности (без конденсации) постоянно
КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПРОНИКНОВЕНИЯ ПЫЛИ И ВОДЫ	IP68
СИГНАЛИЗАЦИЯ	Визуальный, вибрационный, звуковой сигнал (95 дБ); концентрация: низкая, высокая, средневзвешенная по времени (TWA), предельное значение кратковременного воздействия (STEL), превышение предела (OL)
САМОДИАГНОСТИКА	После активации газоанализатор автоматически выполняет процедуру самопроверки сенсоры, аккумулятор, электросхема) один раз в сутки
НОМИНАЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ БАТАРЕИ	Два года непрерывной работы
РЕГИСТРАЦИЯ СОБЫТИЙ	70 последних событий
ОПЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	<ul style="list-style-type: none"> • Регулирование периода кратковременного воздействия предельного значения (от 5 до 15 минут с интервалом 1 минута) • Параметры концентрации калибровочного газа • Межкалибровочный интервал • Интервал между тестами на работоспособность • Выбор единиц измерения горючих газов: 0-100% НКПР или по метану 0-4,4% об./об • Установка межкалибровочного интервала (от 1 до 365 дней или установка на ноль для отключения) • Включение/отключение отдельных сенсоров • Фиксирование сигналов тревоги до их принудительного отключения • Скрытый режим
СЕРТИФИКАЦИИ И РАЗРЕШЕНИЯ	<p> : Class I, Div 1, Group A, B, C, D Class I, Zone 0, Group IIC</p> <p>ATEX: II 1G Ex ia IIC T4 Ga</p> <p>IECEX: Ex ia IIC T4 Ga</p> <p>CE: Соответствует всем применимым европейским директивам</p> <p>По вопросу дополнительных сертификатов см. руководство или обратитесь в Honeywell Analytics</p>
ГАРАНТИЯ	Полная 2-летняя гарантия, распространяющаяся на все сенсоры и батарею

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕНСОРА		
ГАЗЫ	СТАНДАРТНЫЙ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ	ДИСКРЕТНОСТЬ
СЕРОВОДОРОД (H ₂ S)	0 - 100 млн-1	1 / 0,1 млн-1
УГАРНЫЙ ГАЗ (CO)	0 - 1,000 млн-1	1 млн-1
КИСЛОРОД (O ₂)	0 - 25,0 об. %	0,1% об.
ГОРЮЧИЕ ГАЗЫ (LEL)*	0 - 100% НКПР	1% НКПР

* Внимание! Установленный на BW Clip4 инфракрасный сенсор горючих газов не определяет некоторые газы, в том числе водород и ацетилен. Проверьте, пригоден ли газоанализатор BWClip4 для конкретного применения.



СТАНЦИЯ INTELLIDOX

Станция IntelliDoX в сочетании с системой управления прибором обеспечивает автоматическое тестирование и считывание данных для всех детекторов BWClip4.

Для быстрой проверки устройства и сенсоров достаточно поместить детектор в доковый модуль. Данные легко передаются в компьютер для анализа, контроля соблюдения нормативных требований и настройки параметров.



ОПЦИИ BW CLIP4

Выберите яркий желтый или черный корпус.