

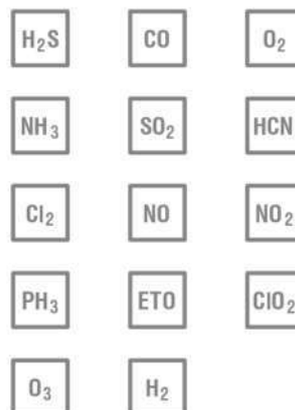
Honeywell BW™ Solo

Обслуживаемый одноканальный портативный газоанализатор

Газоанализатор нового поколения, который сокращает затраты и помогает обеспечить выполнение нормативных требований. С ним вы знаете, что ваши сотрудники в безопасности.

Honeywell BW™ Solo поднимает экономическую эффективность на новый уровень. У него есть все, что вы ожидаете, а также дополнительные функции, облегчающие контроль его текущего состояния. И все это дополняет высокая надежность в течение всего срока службы, всего одна кнопка, небольшой корпус и малый вес. Honeywell BW™ Solo – это:

- Самый простой в обслуживании газоанализатор, который не нужно разбирать для замены сенсоров, аккумуляторов и фильтров. Это залог его большого срока службы и низких затрат.
- Газоанализатор с большой линейкой устанавливаемых сенсоров. У вас будут полные данные о концентрациях как распространенных, так и специфических опасных газов.
- Первый одноканальный газоанализатор с сенсорами 1-Series для обнаружения CO, H₂S и O₂. Это значит, что концентрации наиболее часто встречающихся газов можно измерять теперь быстрее, точнее и дешевле.
- Газоанализатор, совместимый с док-станцией IntelliDoX. Экономьте время и храните данные централизованно благодаря автоматизации функциональных проверок, калибровок и управления измерительными приборами. Используйте док-станции IntelliDoX с программным обеспечением Honeywell SafetySuite Device Configurator.



Удобно
держат



Хорошо
смотреть



Просто
обслуживать



Легко
контролировать

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Bluetooth™. Выбирайте беспроводную (BLE) версию — с ней работа пойдет еще быстрее, а срабатывание сигнализаций можно будет контролировать удаленно. И управляйте ей со своего смартфона.

Если подключить беспроводной газоанализатор Honeywell BW™ Solo к нашему мобильному приложению Safety Communicator, его показания будут сразу же отправляться в программное обеспечение Honeywell для текущего мониторинга. Подключайтесь к нему с любого устройства с выходом в Интернет — это позволит удаленно контролировать безопасность сотрудника и его местоположение.

Беспроводной Honeywell BW™ Solo может также отправлять данные в программное обеспечение, запущенное на настольном ПК, без использования док-станции.

Другие особенности Honeywell BW™ Solo:

- Возможность использования функции IntelliFlash™ или мигающего индикатора о недопустимом текущем состоянии газоанализатора
- Возможность назначить газоанализаторы сотрудникам и объектам
- Легкочитаемый дисплей с поддержкой разных языков
- Регистрация показаний, включая максимальное за последние 24 часа

Honeywell BW™ Solo Технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
РАЗМЕР	2,7 x 2,6 x 1,4 дюйма / 7,0 x 6,7 x 4,0 см (модели с сенсором 1-Series) 2,7 x 2,6 x 1,6 дюйма / 7,0 x 6,7 x 4,1 см (модели с сенсором 4-Series)
ВЕС	3,6–4,1 унции/103–116 г в зависимости от установленного сенсора
ВЛАЖНОСТЬ	0–95% (без конденсации)
ГЕРМЕТИЧНОСТЬ КОРПУСА	IP66/68
СИГНАЛИЗАЦИЯ	Индикация, вибрация, звуковой сигнал (95 дБ); нижний предел, верхний предел, СВВК, ПКВ, недопустимое текущее состояние
САМОДИАГНОСТИКА	Исправность датчика, электрическая схема, аккумулятор, звуковая/визуальная сигнализация при включении; аккумулятор (непрерывная)
ПРИМЕРНЫЙ РЕСУРС АККУМУЛЯТОРА	12 месяцев (6 месяцев для сенсора O ₂ серии 1)
ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ	• Bluetooth™ с низким энергопотреблением (BLE) — возможность связи с приложением Honeywell Safety Communicator
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ОПЦИИ	<ul style="list-style-type: none"> Сброс СВВК, ПКВ и максимальных показаний Изменение порогов срабатывания сигнализации верхнего предела, нижнего предела, СВВК и ПКВ Фиксированные пороги срабатывания сигнализации Индикаторы включения функции IntelliFlash и недопустимого текущего состояния Установка напоминаний о проведении калибровки или функциональной проверки Назначение газоанализаторов сотрудникам и объектам Выбор языка: английский, французский, испанский, немецкий, итальянский, русский, японский, китайский, корейский, португальский, голландский (Honeywell BW™ Solo Lite™: только английский, русский, японский, китайский и корейский)
СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШЕНИЯ	 Класс I, раздел 1, группы A, B, C, D T4 Класс I, зона 0, AEx/Ex ia IIC T4 Ga -40°C ≤ Токр. ≤ 60°C ATEX: Sira 18ATEX2243  2460  II 1G Ex ia IIC T4 Ga  I M1 Ex ia I Ma -40°C ≤ Токр. ≤ 60°C IECEX: IECEX SIR 18.0058 Ex ia IIC T4 Ga/Ex ia I Ma -40°C ≤ Токр. ≤ 60°C Идентификатор FCC: SU3BWS1 Идентификатор IC: 20969-BWS1 RED: Директива по радиооборудованию 2014/53/EC Для получения информации по дополнительным сертификатам см. руководство или обратитесь в компанию Honeywell Analytics.
ГАРАНТИЯ	3 года на газоанализаторы с сенсорами 1-Series (H ₂ S, CO, O ₂) 2 года на газоанализаторы с сенсорами 4-Series (1 год на датчики NH ₃ , Cl ₂ , O ₃ , ETO, ClO ₂)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДАТЧИКОВ			
ГАЗЫ	СТАНДАРТНЫЙ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ**	РАЗРЕШЕНИЕ	РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА, °C
H ₂ S (1S)	0-200 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-40 ... +60
CO (1S)	0-2000 ч. на млн	1 ч. на млн	-40 ... +60
O ₂ (1S)	0-30% об	0,1% об.	-40 ... +60
CL ₂ (4S)	0-50 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-20 ... +40
CLO ₂ (4S)	0-1 ч. на млн	0,01 ч. на млн	-20 ... +40
CO-H (4S)	0-2000 ч. на млн	0,5 ч. на млн	-30 ... +50
ETO (4S)	0-100 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-30 ... +50
H ₂ (4S)	0-1000 ч. на млн	2 ч. на млн	-20 ... +50
H ₂ S (4S) Расширенный диапазон	0-500 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-40 ... +50
HCN (4S)	0-100 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-30 ... +50
NH ₃ (4S)	0-100 ч. на млн	1 ч. на млн	-20 ... +40
NH ₃ (4S) Расширенный диапазон	0-1000 ч. на млн	1 ч. на млн	-20 ... +40
NO (4S)	0-250 ч. на млн	0,2 ч. на млн	-30 ... +50
NO ₂ (4S)	0-100 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-20 ... +50
O ₃ (4S)	0-1 ч. на млн	0,01 ч. на млн	-30 ... +50
PH ₃ (4S)	0-5 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-20 ... +50
SO ₂ (4S)	0-100 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-30 ... +50
H ₂ S (4S)*	0-100 ч. на млн	0,1 ч. на млн	-20 ... +50
CO (4S)*	0-1000 ч. на млн	1 ч. на млн	-20 ... +50
O ₂ (4S)*	0-30% об.	0,1% об.	-20 ... +50

1S = сенсор 1-Series / 4S = сенсор 4-Series

*Только у Honeywell BW™ Solo Lite (не продается в Северной Америке).

**Возможность отображения текущей концентрации в мг/м³

ПО ПРИЧИНЕ НЕПРЕРЫВНО ПРОВОДИМОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРОДУКЦИИ ЕЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.



СИСТЕМА ДОК-СТАНЦИЙ INTELLIDOX

Система IntelliDoX — это сочетание интеллектуальных док-станций и нашей системы управления измерительными приборами для автоматизации процесса тестирования и регистрации данных.

Дополнительная информация
www.honeywellanalytics.com

Управление устройством из
Honeywell SafetySuite



honeywellanalytics.com/
SafetySuite

Honeywell

THE POWER OF CONNECTED