

MicroDock II

автоматическая док-станция портативных приборов

Экономичное управление калибровкой и быстрым тестированием

Автоматическая станция тестирования и калибровки MicroDock II позволяет наиболее экономически эффективно управлять калибровкой и быстрым тестированием переносных детекторов газа. Переносная и легко расширяемая, станция MicroDock II не требует наличия компьютера и обеспечивает одновременное управление до шести модулей подключения. С MicroDock II вы сможете снизить затраты и повысить производительность.

Совместимые детекторы

- GasAlertQuattro
- GasAlertMicro 5 Series
- GasAlert Extreme
- Honeywell BW™ Max XT II
- Honeywell BW™ MicroClip Series





- Быстрое и простое соответствие - автоматическая поддержка точных записей
- Автоматическое быстрое тестирование, калибровка, хранение записей и зарядка
- Одна базовая станция с одной сетевой розеткой поддерживает до шести модулей в соответствии с целями применения

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полностью автоматическая калибровка и функциональное быстрое тестирование
- Автоматическая проверка работы звуковой и визуальной сигнализации
- Хранение и обновление записей калибровки в MicroDock II, а также в регистраторах данных приборов
- Полностью автономного типа, не требует использования компьютера
- Легкая и полностью переносная с возможностью установки на стене
- Работа от сети питания 12 В или от четырех батарей элементов
- Полностью настраиваемая
- Добавление дополнительных автономных модулей подключения к системе через простое подключение к разъемам - не требуются внешние датчики давления или линии подачи газа
- Простое точное хранение данных и управление детекторами
- Проверка нормальной работы детекторов
- Снижение расходов на обслуживание
- Многочисленные системы MicroDock II могут подключаться через локальную сеть
- Включает программное обеспечение Fleet Manager для удобного анализа данных
- Поддержка нескольких языков, включая английский, французский, немецкий, испанский и португальский
- Управление устройствами с помощью Honeywell SafetySuite

MicroDock II Характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
РАЗМЕР	21,2 x 26,3 x 8,2 см (базовая станция с одним модулем подключения)
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	Четыре батареи элементов или сетевой адаптер 6 В, крепящийся на стене
ЧАСЫ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ	Установка отметки времени и даты для данных последней калибровки и последнего быстрого тестирования
ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ	Автоматическое (прибор и базовая станция) Система хранения данных на карте MultiMediaCard
СПОСОБ СВЯЗИ	Инфракрасная связь между модулем подключения и детектором
ВНЕШНИЙ ИНТЕРФЕЙС	USB 2.0 для ПК (полноскоростной USB 2.0)
НАСОС	Двигатель пост. тока, микродиафрагма; 6 В с установкой на печатной плате, расход 300 мл/мин (обычно)
СОЛЕНОИД	Встроенный (модули подключения)
ПОДКЛЮЧЕНИЯ КАЛИБРОВОЧНОГО ГАЗА	1/8" SMC подключение миниатюрной муфты с входами 2 газов (стандарт), с входами 5 газов (максимум)
КОНФИГУРАЦИЯ ДЕТЕКТОРА	Автоматическое распознавание прибора и датчиков Устанавливаемые пользователем с помощью Fleet Manager II и Honeywell SafetySuite
КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ	Базовая станция - Меню навигации Модуль подключения <ul style="list-style-type: none"> • Запуск быстрого тестирования нажатием одной кнопки • Запуск калибровки нажатием одной кнопки • Передача данных нажатием одной кнопки
ИНДИКАТОРЫ	Желтый "TEST"(Тест), Зеленый "PASS"(Пройдено), Красный "FAIL"(Ошибка)
ОЦЕНКИ	Данное устройство соответствует правилам FCC (Федеральной комиссии связи США) Часть 15 и требованиям по электромагнитной совместимости Канады ICES-003. Эксплуатация обуславливается следующими двумя положениями: (1) Данное устройство не должно создавать помех и (2) данное устройство должно принимать любые имеющиеся помехи, включая помехи, которые могут привести к нежелательной работе устройства.
СЕРТИФИКАЦИИ И АТТЕСТАЦИИ	с  US Одобрен для обычных мест IEC 61010 C22.2 No. 61010 с  CE Соответствие европейским требованиям
ГАРАНТИЯ	Полная 2-летняя гарантия

Опции и принадлежности



Комплект калибровочного газа, устанавливаемый на стене



Комплект переносной системы MicroDock II



Регулятор расхода на стороне потребления



Сетевой USB



MicroDock II - выберите любую комбинацию модулей (максимум до шести модулей) включая шесть модулей с возможностью зарядки.

Примечание: каждый цилиндр с газом, подключаемый к системе, должен иметь отдельный регулятор расхода на стороне потребления - приобретается отдельно.

Для получения полного списка принадлежностей обращайтесь к Honeywell Analytics.

Чтобы получить больше информации

www.honeywellanalytics.com
www.raesystems.com

Europe, Middle East, Africa

gasdetection@honeywell.com

Americas

detectgas@honeywell.com

Asia Pacific

analytics.ap@honeywell.com

Технический сервис

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

Управление устройствами с помощью Honeywell SafetySuite



honeywellanalytics.com/SafetySuite

Datasheet_MicroDock II_DS01093-4_RU | 07/18
Примечание. Ввиду постоянных разработок и совершенствования устройства технические характеристики могут быть изменены без уведомления.
©2018 Honeywell International Inc.