



# 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 компании BW. 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
- GasAlertMax XT II
- GasAlertMicroClip XT
- Серия GasAlertMicro 5
- GasAlertClip Extreme (2 и 3 года)
- GasAlert Extreme

- 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

**BW**  
Technologies  
by Honeywell

**Wear yellow. Work safe.**

## Функции док-станции MicroDock II:

- 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

## Технические характеристики MicroDock II

<b>Размер</b>	21,2 x 26,3 x 8,2 см (базовая станция с одним модулем подключения)
<b>Источник питания</b>	Четыре батареи элементов или сетевой адаптер 6 В, крепящийся на стене
<b>Часы реального времени</b>	Установка отметки времени и даты для данных последней калибровки и последнего быстрого тестирования
<b>Хранение данных</b>	Автоматическое (прибор и базовая станция) Система хранения данных на карте MultiMediaCard
<b>Способ связи</b>	Инфракрасная связь между модулем подключения и детектором
<b>Внешний интерфейс</b>	USB 2.0 для ПК (полноскоростной USB 2.0)
<b>Насос</b>	Двигатель пост. тока, микродиафрагма; 6 В с установкой на печатной плате, расход 300 мл/мин (обычно)
<b>Соленоид</b>	Встроенный (модули подключения)
<b>Подключения калибровочного газа</b>	1/8" SMC подключение миниатюрной муфты с входами 2 газов (стандарт), с входами 5 газов (максимум)
<b>Конфигурация детектора</b>	Автоматическое распознавание прибора и датчиков
<b>Клавиши управления</b>	Базовая станция - Меню навигации Модуль подключения - Запуск быстрого тестирования нажатием одной кнопки - Запуск калибровки нажатием одной кнопки - Передача данных нажатием одной кнопки
<b>Индикаторы</b>	Желтый "TEST"(Тест), Зеленый "PASS"(Пройдено), Красный "FAIL"(Ошибка)
<b>Оценки</b>	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 помехи и (2) данное устройство должно принимать любые имеющиеся помехи, включая помехи, которые могут привести к нежелательной работе устройства.
<b>Сертификации и аттестации</b>	CE: Одобрен для обычных мест IEC 61010 C22.2 No. 61010 C€: Соответствие европейским требованиям
<b>Гарантия</b>	Полная 2-летняя гарантия

- 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 компании BW для удобного анализа данных
- Поддержка нескольких языков, включая английский, французский, немецкий, испанский и португальский

## Опции и принадлежности



Комплект калибровочного газа, устанавливаемый на стене



Комплект переносной системы MicroDock II



Регулятор расхода на стороне потребления



Сетевой USB

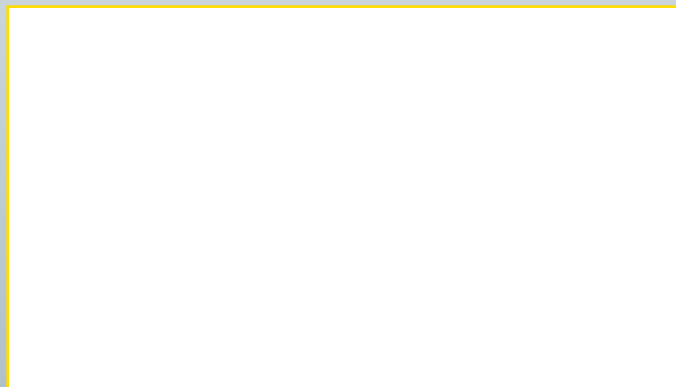
Для получения полного списка принадлежностей обращайтесь к BW Technologies by Honeywell.

**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

Приобретается на месте у



Ввиду постоянных разработок и совершенствования устройства технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

**BW Technologies**  
by Honeywell

Европейская штаб-квартира  
4 Stinsford Road  
Nuffield Industrial Estate  
Poole, Dorset BH17 0RZ  
Великобритания  
Тел +44 (0) 1295.700.300  
факс +44 (0) 1295.700.301

Европа +44 (0) 1295.700.300  
Франция +33 (0) 442.98.17.70  
Германия +49 (0) 2137.17.6522  
Ближний Восток +971.4.4505852  
USA 1.888.749.8878

Латинская Америка +55.11.3475.1873  
Юго-Восточная Азия +65.6580.3468  
Китай +86.10.6786.7305  
Австралия +61.3.9464.2770  
Другие страны +1.403.248.9226

[www.gasmonitors.com](http://www.gasmonitors.com)

[bwesales@gasmonitors.com](mailto:bwesales@gasmonitors.com)

H\_MicroDock II\_DS01093\_V2\_03-12\_RU  
© 2012 Honeywell International Ltd. All Rights Reserved.