

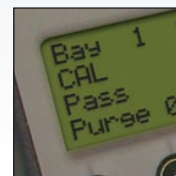


MicroDock II

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 десяти модулей подключения. С MicroDock II вы сможете снизить затраты и повысить производительность.



Совместимые детекторы

- GasAlertMicroClip
- GasAlertMicro
- 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 десяти 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

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
Клавиши управления	Базовая станция - Меню навигации Модуль подключения - 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.
Сертификация и аттестации	CE: Одобрен для обычных мест IEC 61010 C22.2 No. 61010 CЕ: Соответствие европейским требованиям
Гарантия	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



Подключение через USB

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

MicroDock II с пятью модулями - выберите любую комбинацию модулей (максимум до десяти 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

BW Technologies
by Honeywell

Головной офис компании

2840 - 2 Avenue S.E.
Calgary, AB, Канада T2A 7X9
Телефон: +1-403-248-9226

США 1.888.749.8878
Канада 1.800.663.4164
Австралия +61.3.9464.2770

Европа +44 (0)1295 700 300
Франция +33 (0) 442 98 17 70
Ближний Восток +971-4-8871766

Китай +86 10 6786 7305
Ю.В. Азия +65 6580 3468
Другие страны +1-403-248-9226

www.gasmonitors.com

info@gasmonitors.com

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