



GasAlert MicroClip XT

Тонкий и компактный, детектор GasAlertMicroClip XT обеспечивает экономичную защиту от атмосферных опасностей. Использование IntelliFlash позволяет получить визуальное подтверждение работоспособности и соответствия детектора настройкам. Управление одной клавишей обеспечивает удобство работы и существенно сокращает время на обучении пользователя. GasAlertMicroClip XT совместим с системой автоматического тестирования и калибровки MicroDock II компании BW.

Принадлежности для переноски



GA-NS-1

Ремешок для переноски на шее с предохранительным замком
Позволяет носить детектор в пределах зоны дыхания без ущерба для мобильности. Если ремешок зацепится за какой-либо предмет, предохранительный замок открепится от шейного ремешка.



GA-LY-1

Короткий ремешок

Короткий ремешок (15,2 см) позволяет прикреплять детектор газов к одежде или к средствам индивидуальной защиты (СИЗ). За маленькую петлю прибор можно пристегивать к пуговицам и другим застёжкам.



GA-ES-1

Удлиненный ремешок

Удлиненный ремешок длиной 1,2 м можно легко прикрепить к детектору.



GA-CH-2

Ремень для ношения на груди

Позволяет закрепить детектор на груди в зоне дыхания. Ремень для переноски на груди не сковывает движения. Ремень закрепляется вокруг плеч и туловища пользователя.



MC-CK-DL

Комплект для работ с GasAlertMicroClip XT в ограниченном пространстве

В комплект Deluxe GasAlertMicroClip XT для закрытых зон входит: кожух для детектора из кожзаменителя, комплект для подключения через инфракрасный порт: кабель и переходник, регулятор расхода длиной 0,5 л/мин, калибровочный шланг длиной 3 фута/1 м с переходником для быстрого подсоединения к прибору, шланг для отбора проб 10 футов/3 м для быстрого подсоединения к прибору, пробоотборный зонд, чемоданчик с жестким каркасом, отделением с закрывающимися карманами и поролоновый ложемент для удобного расположения аксессуаров по своим местам. Детектор и калибровочный газ приобретаются отдельно.



MC-CK-CC

Чемоданчик с жестким каркасом для детектора GasAlertMicroClip XT

Прочный, компактный чемоданчик с жесткими стенками удобен для хранения детектора и способен вместить в себя всё необходимое для безопасного отбора проб перед началом работ в закрытой зоне.



MC2-LC-1

Кожух для детектора GasAlertMicroClip XT из кожзаменителя

Кожух для детектора из кожзаменителя обеспечивает защиту прибора от пыли и загрязнений.

Варианты питания



GA-PA-1-XX

Сетевой адаптер

Зарядка детектора осуществляется с помощью сетевого адаптера. Просто подсоедините детектор к порту зарядки и ИК-связи и подождите, пока индикатор заряда батареи на ЖК-дисплее не покажет полный заряд. Входит в комплект детектора. Определите тип разъема/региона (-XX): Северная Америка (нет), Великобритания (-UK), Европа (-EU), Китай/Австралия (-CN).



GA-VPA-1

Автомобильный сетевой адаптер

Детектор можно легко зарядить от прикуривателя автомобиля с помощью автомобильного сетевого адаптера (CLA). Только для питания 12 В. Просто подсоедините детектор или батарею через порт зарядки и ИК-связи и дождитесь, пока индикатор заряда батареи на ЖК-экране покажет полный заряд или светодиод на батарее изменит цвет на зеленый.



GA-PA-3

Сетевой адаптер для непосредственного подключения

Непосредственное подключение к электросети напряжением 12 или 24 В осуществляется с помощью адаптера постоянного тока 12-24 В. Просто подсоедините детектор или батарею через порт зарядки и ИК-связи и дождитесь, пока индикатор заряда батареи на ЖК-экране покажет полный заряд или светодиод на батарее изменит цвет на зеленый.



MC2-C01-MC5

Устройство для одновременной зарядки нескольких приборов

Устройство для одновременной зарядки нескольких приборов позволяет заряжать сразу пять детекторов или батарей. Просто вставьте детекторы или батареи в зарядное устройство и дождитесь, пока индикатор заряда батареи на ЖК-экране покажет полный заряд или светодиод на батарее изменит цвет на зеленый.



GA-PA-1-MC5

Сетевой адаптер для одновременной зарядки нескольких устройств

Сетевой адаптер для одновременной зарядки нескольких устройств позволяет заряжать сразу пять детекторов или батарей. Просто подсоедините детектор или батарею через порт зарядки и ИК-связи и дождитесь, пока индикатор заряда батареи на ЖК-экране покажет полный заряд или светодиод на батарее изменит цвет на зеленый.

Принадлежности для регистрации данных



GA-USB1-IR

Комплект для подключения через инфракрасный порт: кабель и переходник

Комплект для подключения через инфракрасный порт: кабель и переходник, позволяет легко подключить оборудование с помощью порта зарядки и инфракрасного коммуникационного порта для загрузки данных и доступа к параметрам настройки прибора.



Управление детекторами

Fleet Manager II

Программное обеспечение Fleet Manager II позволяет пользователям получать информацию непосредственно с GasAlertMicroClip XT или MicroDock II на компьютер. Обеспечивает простое хранение и анализ данных.

Принадлежности для отбора проб



MC-AF-K1 / MC-AF-1 / MC-SS-AF-K1

Дополнительный фильтр

Легко подключается в полевых условиях и позволяет защитить внутренний фильтр.



MC-TC-1

Тестовая насадка и шланг

С помощью тестовой насадки и шланга легко обеспечить быструю подачу газа в порты датчика при дистанционном отборе проб, калибровке или проведении ударных испытаний. Тестовая насадка имеет шланг длиной 1фут/0,3 м.



MC-AS01

Ручной всасывающий насос

Для дистанционного отбора проб. Укомплектован пробоотборником, патрубком, всасывающим насосом и соединительным колпачком.



D4-WT-1

Водоотталкивающий сменный фильтр

В детектор GasAlertMicroClip XT легко вставляется водоотталкивающий сменный фильтр, предотвращающий попадание влаги в прибор. Поставляется в комплектах по 5, 50 или 100 штук.



HOSE 1-10 / 2-10 / 1-20 / 2-20 / 1-65 / 2-65

Шланг для отбора проб

Шланг для отбора проб позволяет брать пробы с безопасного расстояния. Вы можете подключить шланг для отбора проб к ручному всасывающему насосу или насосу с приводным двигателем, которые соединяются с детектором.



GA-PROB1-1

Пробоотборный зонд

Пробоотборный зонд (0,3 м) идеально подходит для отбора проб из отверстий или труднодоступных мест. Фильтры частиц и гидрофобный барьер не допускают попадания влаги и загрязнений в детектор.



G4-PROB-FIL-K1

Сменный фильтр и прокладки для GA-PROB1-1

Сменные водоотталкивающие фильтры (1,0 мкм), фильтры частиц и прокладки для пробоотборника предотвращают попадание в детектор влаги и взвесей.

Запасные части для датчиков и запасные датчики



MC2-SS / MC2-SS-K1

Сменные фильтры для датчиков

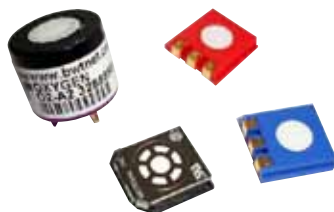
Производя замену экрана, вы обеспечиваете точность показаний детектора газов. Экран предотвращает попадание грязи и пыли внутрь датчика. Во время использования датчика экран может загрязняться, что повлияет на достоверность показаний детектора.



SR-TOX-MC-DUM / SR-DUMM1 / SR-W-MC-DUM

Заглушки для отверстий датчика

Если ваш детектор газов настроен на отслеживание менее четырёх газов, то эти заглушки позволят закрыть лишние отверстия датчиков.



Запасные датчики

В наличии имеются запасные датчики для любых совместимых газов

В наличии имеются запасные датчики для любых совместимых газов. Запасные датчики H₂S, CO, O₂ и горючих газов значительно упрощают обслуживание детекторов.



Европейская штаб-квартира
5 Canada Close
Banbury, Великобритания
OX16 2RT
тел. +44 (0) 1295.700.300
факс +44 (0) 1295.700.301

Европа +44 (0)1295.700.300
Франция +33 (0) 442.98.1770
Германия +49 (0) 2137.17.6522
Ближний Восток +971.4.4505852
США 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

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