



# GasAlert MicroClip XT

Тонкий, компактный и недорогой детектор GasAlertMicroClip XT обеспечивает защиту от опасных концентраций газов в атмосфере. Световой маячок IntelliFlash™ позволяет получить визуальное подтверждение работоспособности датчиков прибора и его соответствия настройкам. Управление одной клавишей обеспечивает удобство работы и существенно сокращает время на обучение пользователя. GasAlertMicroClip XT совместим с системой MicroDock II, предназначенной для настройки, автоматического тестирования и калибровки переносных детекторов 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 застежкам.



### 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

Комплект Deluxe для работ с GasAlertMicroClip XT в ограниченном пространстве включает в себя: кожух для детектора из кожзаменителя, комплект для подключения детектора к ПК через инфракрасный порт: кабель и переходник, ротаметр с расходом 0,5 л/мин, калибровочная трубка длиной 3 фута/1 м с переходником, трубка для отбора проб длиной 10 футов/3 м с переходником, пробоотборный зонд, чемоданчик с жестким каркасом, отделением с закрывающимися карманами и поролоновым ложементом для удобного расположения аксессуаров по своим местам. Сам детектор GasAlertMicroClip в комплект Deluxe не входит. Он и калибровочный газ приобретаются отдельно.



### MC-CK-CC

#### Чемоданчик для аксессуаров и принадлежностей для детектора GasAlertMicroClip XT

Износостойкий и компактный чемоданчик с жестким каркасом удобен для хранения аксессуаров и принадлежностей и способен вместить в себя всё необходимое для безопасного отбора проб перед началом работ в ограниченном пространстве.



### MC2-LC-1

#### Кожух для детектора GasAlertMicroClip XT из кожзаменителя

Кожух из кожзаменителя обеспечивает защиту детектора от пыли и загрязнений.

## Варианты питания



### GA-PA-1-XX

#### Адаптер для питания от сети переменного тока

Чтобы прибор был всегда готов к работе, следует поддерживать его батарею в заряженном состоянии. Зарядка детектора может осуществляться с помощью адаптера для питания от сети переменного тока. Просто подсоедините выходной разъем адаптера к порту зарядки и ИК-связи на детекторе и подождите, пока индикатор заряда батареи на ЖК-дисплее не покажет полный заряд. Данный адаптер входит в комплект поставки при заказе детектора. Выберите тип штепсельной вилки адаптера, который используется в вашей стране, подставив соответствующий буквенный код вместо (-XX): Северная Америка (оставить пустым), 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

#### Адаптер для подключения к сети постоянного тока

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

#### Док-станция для зарядки нескольких приборов или аккумуляторных батарей

Позволяет заряжать сразу пять детекторов или батарей. Просто установите детекторы или аккумуляторные батареи в док-станцию и дождитесь, пока индикатор заряда на ЖК-дисплее прибора покажет полный заряд или светодиод на батарее изменит цвет на зеленый.



### GA-PA-1-MC5

#### Сетевой адаптер для одновременной зарядки нескольких приборов или аккумуляторных батарей

Позволяет заряжать сразу пять детекторов или батарей. Просто подсоедините адаптер к детектору или батарее через порт зарядки и ИК-связи и дождитесь, пока индикатор заряда батареи на ЖК-дисплее прибора покажет полный заряд или светодиод на батарее изменит цвет на зеленый.

## Принадлежности для регистрации данных



### GA-USB1-IR

#### Комплект для подключения через инфракрасный порт

Комплект для подключения через инфракрасный порт включает в себя кабель и переходник. Он позволяет подключить детектор к ПК для загрузки данных и доступа к параметрам настройки прибора. Подключение осуществляется через порт на детекторе, в котором есть два разъема: ИК, предназначенный для передачи данных и разъем питания, предназначенный для зарядки батареи.



### Управление детекторами

#### Fleet Manager II

Программное обеспечение Fleet Manager II позволяет пользователям скачивать 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 внешний фильтр**

Легко подсоединяется к детектору в полевых условиях и позволяет дополнительно защитить внутренний фильтрующий элемент.



**MC-TC-1**

**Насадка для калибровки и забора проб в комплекте с трубкой**

С помощью насадки и трубки легко обеспечить быструю подачу газа в порты датчика при дистанционном отборе проб, калибровке или проведении тестирования прибора газозащитной смесью. В комплекте с насадкой поставляется пробоотборная трубка длиной 1 фут/0,3 м.



**MC-AS01**

**Комплект для подачи пробы газа вручную**

Предназначен для дистанционного отбора проб. Укомплектован пробоотборным зондом, трубкой, грушей для ручной подкачки и калибровочной насадкой.



**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**

**Трубка для отбора проб**

Трубка для отбора проб позволяет брать пробы с безопасного расстояния. Вы можете подсоединить трубку к груше ручной подкачки или электронасосу и далее – к детектору.



**GA-PROB1-1**

**Пробоотборный зонд**

Пробоотборный зонд длиной 0,3 м идеально подходит для отбора проб из труднодоступных мест. Фильтры от микрочастиц и гидрофобный барьер не допускают попадания влаги и загрязнений в детектор.



**G4-PROB-FIL-K1**

**Комплект сменных фильтров и прокладок GA-PROB1-1 для пробоотборного зонда**

Комплект включает в себя сменные водоотталкивающие фильтры (размер ячейки 1,0 мкм), фильтры от микрочастиц и прокладки. Не допускают попадания влаги и загрязнений в детектор.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ GASALERTMICROCLIP XT

**Запасные части для датчиков и запасные датчики**



**MC2-SS / MC2-SS-K1**

**Сменные защитные экраны для датчиков**

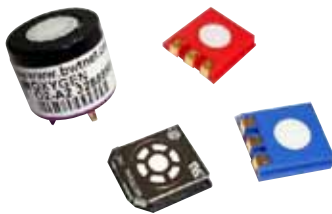
Своевременно производя замену защитного экрана, вы обеспечиваете точность показаний детектора. При проведении тестовых испытаний газозооушной смесью и при калибровке порты каждого датчика должны быть изолированы друг от друга, что и позволяет сделать данный экран. Он также предотвращает попадание грязи и пыли внутрь датчиков. В процессе эксплуатации экран может забиваться пылью, что влияет 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 газов**

Имеются в наличии запасные датчики на любой из четырёх газов, которые используются в составе детектора. Это датчики на H<sub>2</sub>S, CO, O<sub>2</sub> и горючие газы. Их замена производится быстро и легко, поэтому периодическое обслуживание детекторов не вызывает затруднений.