## АНОНСИРОВАНИЕ НОВОГО ИЗДЕЛИЯ

ДЛЯ НЕМЕДЛЕННОГО ВЫПУСКА



**OT**: MSA Europe

Контактное лицо: Анне Рюдрих (Anne Ruedrich)

Телефон: +49 30 6886-1427

Эл. почта: Anne.Ruedrich@MSAsafety.com

## Многоканальный газоанализатор ALTAIR 5X будет поставляться со встроенным ФИД-датчиком

БЕРЛИН, сентябрь 2015 г. — лучший в отрасли многоканальный газоанализатор ALTAIR 5X MSA со встроенным насосом, исключающим возможное зацепление, основынный на долговечной конструкции. Газоанализатор ALTAIR 5X с технологией датчика XCell обеспечивает повышенную безопасность и экономию тысячам довольных клиентов по всему миру.

Для пользователей, которым необходим надежный контроль летучих органических веществ (ЛОВ), многоканальный газоанализатор ALTAIR 5X теперь доступен со встроенным ФИД-датчиком. Благодаря включению ФИД в проверенную платформу ALTAIR 5X с 1—6 каналами обнаружение ЛОВ теперь происходит с помощью более легких, компактных и прочных приборов по сравнению с другими приборами с ФИД. Клиенты продолжат пользоваться преимуществами быстрого отклика датчиков горючих и токсичных газов и датчика содержания кислорода MSA XCell, которые в настоящее время используются в ALTAIR 5X. Кроме того, теперь обнаружение ЛОВ может быть полностью интегрировано в парк газоанализаторов клиента с помощью испытательного стенда GALAXY GX2 и программного обеспечения MSA Link Pro для управления структурой программного обеспечения.

Наш новый многоканальный газоанализатор ALTAIR 5X ФИД, который скоро появится в продаже, имеет следующие эксклюзивные преимущества:

- компактность, удобство и легкость (масса всего 450 г), его можно без проблем носить целый день;
- выдерживает многократные случайные падения с высоты 3 м на бетон;
- очень короткое время отклика и восстановления датчиков (меньше 15 секунд) для основных конфигураций датчика;
- обычный срок службы датчика больше 4 лет для большинства датчиков XCell и ИКдатчиков;
- класс защиты IP 65, сертифицированный регулятивным органом;
- перезаряжаемая батарея, время автономной работы 13 часов;
- эксклюзивные сигналы тревоги MotionAlert и InstantAlert для дополнительной безопасности;
- многоязычная поддержка: доступны 18 языков;
- возможность добавления библиотеки из 125 встроенных факторов перекрестного



влияния и настроенных радиочастот для обеспечения большей гибкости;

- множество дополнительных датчиков для редких газов помогут выполнить все требования по обнаружению;
- возможность подключения по Bluetooth позволит клиентам выгодно использовать существующую инфраструктуру, повышая по мере необходимости безопасность и производительность;
- стандартная трехлетняя гарантия MSA на прибор, включая датчики и перезаряжаемую батарею (датчики XCell LEL, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub> и ИК-датчик), двухлетняя гарантия на датчики XCell NH<sub>3</sub> и Cl<sub>2</sub>. Ни один производитель на рынке не предлагает таких всеобъемлющих гарантий с длительным сроком!

Для получения подробной информации обратитесь в местное представительство MSA, ALTAIR5XPID@MSAsafety.com или посетите веб-сайт www.MSAsafety.com.

## О компании MSA

Компания MSA создана в 1914 г. В настоящее время она является мировым лидером в разработке, производстве и поставке изделий, обеспечивающих защиту людей и инфраструктуры предприятий. Многие изделия MSA сочетают в себе электронику, механические системы и новейшие материалы, которые обеспечивают защиту пользователей даже в самых опасных для жизни ситуациях. Комплексная линейка изделий компании используется работниками множества отраслей по всему миру, противопожарные службы, нефтегазовую и нефтехимическую строительство, горнодобывающую промышленность промышленность, коммунальные службы, а также вооруженные силы. К основным изделиям компании относятся изолирующие дыхательные аппараты, стационарные системы обнаружения газа и пламени, портативные газоанализаторы, средства защиты головы, устройства для защиты от падения с высоты и тепловизоры. Компания MSA основана в Питтсбурге, имеет годовой объем продаж более 1,2 миллиарда долларов США, производственные предприятия в США, Европе, Азии

и Латинской Америке, а также международные представительства в 42 странах.