

iVESDA: Приложение для гаджетов, функционирующих под управлением ОС Android и iOS, для мониторинга аспирационных извещателей VESDA и VESDA-E



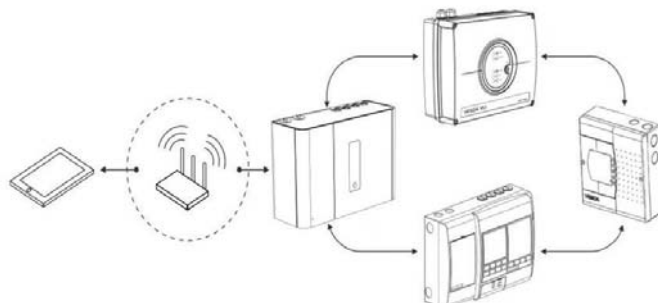
Описание изделия

iVESDA — это загружаемое приложение, которое можно установить на портативные устройства на базе Android и iOS для максимально удобного контроля и обслуживания систем VESDA-E. ПО iVESDA совместимо также с существующими извещателями VESDA, объединенными в одну сеть VESDAnet с извещателями VESDA-E.

iVESDA обеспечивает детализацию сигналов Пожар, Несисправность, а также другую информацию такую как изменение концентрации дыма, потока, загрязненность фильтра. При этом сохраняется возможность просмотра информации записанной в журнале событий, номерах используемых трубок, значениях порогов срабатывания, неисправностях.

Подключение iVESDA к VESDA-E может быть осуществлен за счет использования стандартного WiFi или удаленно через Internet. На представленной ниже схеме показана стандартная топология соединения между iVESDA на портативном устройстве и всей сетью VESDAnet через беспроводной маршрутизатор, в которой VESDA-E выступает в качестве шлюза для VESDAnet с поддержкой обратной совместимости.

VESDA®



Благодаря iVESDA взаимодействие и обратная связь с системой обнаружения VESDA вышли на совершенно новый уровень простоты и портативности. **Руководители объектов** теперь имеют удобное средство для контроля состояния, сигналов тревоги, ошибок и конфигурации всей системы VESDA с помощью портативных устройств без компьютера и интерфейса высокого уровня независимо от местоположения. **Службы экстренного реагирования** могут получать информацию о состоянии в реальном времени для принятия немедленных мер в отношении возникших угроз и отслеживания их распространения по сети VESDA. **Инженеры по обслуживанию на объектах** могут получать диагностические данные системы до и во время посещения объекта без локального проводного соединения, что упрощает и ускоряет работу на объекте.

О компании Xtralis

Компания Xtralis® — это ведущий в мире поставщик комплексных решений для раннего оповещения и удаленной визуальной проверки угроз пожара, утечек газа и проникновения.

Наши технологии предотвращают катастрофы, давая пользователям время для реагирования до возникновения опасности для жизни, критически важной инфраструктуры или деловых операций. Мы защищаем ценные невозполнимые активы, принадлежащие крупнейшим в мире правительственным организациям и частным компаниям. Среди наших торговых марок VESDA-E — системы аспирационного обнаружения дыма нового поколения; VESDA® — системы раннего аспирационного обнаружения дыма № 1 в мире; ICAM™ для повышения гибкости ASD; ECO™ — модули обнаружения газа и контроля окружающей среды для систем VESDA и ICAM; OSID™ — простая в использовании система обнаружения дыма для открытых территорий; ADPRO® — пассивные инфракрасные датчики и системы контроля безопасности для периметра, нескольких объектов и крупных предприятий; HeiTel™ — цифровая система удаленного видеонаблюдения и ASIM® — интеллектуальная система контроля дорожного движения.

Подробнее: www.xtralis.com/vesda-e

