

Unipoint контроллер

Honeywell



**Unipoint - простой,
монтируемый на
DIN-рельс контроллер**

Unipoint контроллер



Типичная область применения

- Интегрированные системы малого и большого размера
- Монтаж в имеющиеся шкафы и панели управления
- Помещения для оборудования без присутствия человека
- Бойлерные
- Системы отопления, вентиляции и кондиционирования
- Автостоянки
- Крановые кабины
- Лаборатории

Удобство для пользователя

- Чрезвычайно четкий дисплей с подсветкой
- Коды состояния системы
- Встроенная звуковая и визуальная сигнализация
- Интуитивно понятное меню
- Простое управление при помощи кнопки
- Дистанционное подтверждение, сброс и блокирование входов

Простота установки

- Монтаж на DIN-рельс TS35
- Съемные разъемы
- Простой доступ ко всем разъемам
- Дополнительные блоки стыкуются между собой

Многофункциональность

- 3 проводный мВ мост, 2-х и 3-х проводные входы для 4-20mA
- Работа от источника питания постоянного тока
- 3 сигнальных реле
- 1 реле сбоя системы
- Запрещение входа (для mA версий)

Гибкость работы

- Полностью программируемые пользователем шкала, единицы измерения и калибровка
- Возможные режимы программирования реле: активированное / неактивированное, с самоблокировкой или без самоблокировки, задержка включения / выключения сигнального реле
- Совместим с широким диапазоном газовых детекторов

Unipoint является простым монтируемым на DIN –рельс контроллером, который обеспечивает гибкое и низкозатратное решение при интегрировании газовых детекторов горючих, токсичных газов и кислорода в предназначенные для них системы управления. Unipoint можно легко установить в любом металлическом или пластмассовом корпусе для использования внутри и снаружи помещений, а также в потенциально взрывоопасной среде. С добавлением одного детектора серии для горючих, токсичных газов и кислорода, системы могут конфигурироваться для контроля газов в широком диапазоне применений: от автостоянок и бойлерных до анализаторов укрытий или крановых кабин на прибрежных промышленных площадках.

Имеются две версии Unipoint; одна для детекторов горючих газов каталитического типа с мВ входами, а другая для газовых детекторов с 2 или 3 проводами для сигнала 4-20mA. Каждый Unipoint просто устанавливается на стандартный DIN-рельс через входящий в комплект разъем, с помощью которого также подается питание на соседние блоки. При наличии съемных разъемов контроллеры Unipoint легко меняются, при этом не затрагиваются другие устройства.

Путем совместного подключения нескольких контроллеров Unipoint появляется возможность реализовать системы мониторинга от маленьких до больших. Каждый контроллер имеетстроенную систему звукового и визуального оповещения, три программируемых реле сигналов тревоги и реле сбоя. Концентрация газа и состояние системы отображается на ЖК-дисплее с подсветкой, каждый контроллер полностью программируется посредством интуитивного, кнопочного меню. Меню конфигурации могут быть защищены паролем для предотвращения несанкционированного доступа. Дополнительно, входы дистанционного управления позволяют принимать, перегружать и запрещать сигналы тревоги без необходимости открывать корпус, в который вмонтирован Unipoint.

Несложная конструкция контроллера Unipoint делает его идеальным решением, когда требуется простой метод интеграции газовых детекторов в системы контроля третьих сторон или в качестве части небольшой самостоятельной системы обнаружения газов. С Unipoint можно использовать все газовые детекторы Honeywell Analytics и детекторы других производителей при условии соблюдения общих требований к питанию.



Информация для оформления заказов



Информация для оформления заказов

Контроллеры

Unipoint контроллер (версия с мВ входом)	2306B2000
Unipoint контроллер (версия с мА входом)	2306B1000

Детали для замены

Разъем клеммной колодки Unipoint (x2)	2306B3010
Набор разъемов для монтажной планки DIN	2306B3020
Набор разъемов питания Unipoint	2306B3030

Укажите тип контроллера:

Detector	Тип газов	Число проводов	Требуемый контроллер
Signalpoint	Горючие Токсичные	3 2	мВ мА
Sensepoint	Горючие Токсичные	3 2	мВ мА
Sensepoint Plus	Горючие Токсичные	3 3	мВ мА
Sensepoint Pro	Горючие Токсичные	3 3	мВ мА

Стандартный комплект поставки

Каждый контроллер Unipoint поставляется в комплекте с разъемом для DIN-рельса, разъемом питания, этикетками типа газа и руководством по эксплуатации.

Упаковка

Размеры картонной коробки: Высота 197мм x Ширина 275мм x Глубина 36мм
Приблизительный вес: 420г



Ассортимент продукции



Стационарные средства контроля газов

Компания Honeywell Analytics предлагает широкий ассортимент стационарных решений по обнаружению утечек газа, предназначенных для различных отраслей промышленности и условий использования, в том числе на коммерческих предприятиях, в промышленности, производстве полупроводников, на электростанциях и нефтехимической сфере.

- » Обнаружение горючих газов, токсичных газов и кислорода (включая редкие газы)
- » Новаторское использование датчиков четырех основных технологий – бумажной ленты, электрохимической ячейки, каталитического шарика и инфракрасной технологии
- » Возможность определения содержания газа до частей на миллиард или процентов по объему
- » Рентабельные решения, соответствующие нормативным требованиям

Портативные средства контроля газов

Если нужна индивидуальная защита от воздействия опасных газов, компания Honeywell Analytics имеет широкий ассортимент надежных решений, которые идеально подходят для использования в замкнутых и закрытых пространствах. К ним относятся следующие типы устройств:

- » Для обнаружения горючих газов, кислорода и токсичных газов
- » Индивидуальныеносимые сигнализаторы, рассчитанные на определение одного вида газа
- » Портативные сигнализаторы, рассчитанные на несколько газов, предназначенные для использования в закрытых пространствах и соответствующие установленным нормам
- » Переносные сигнализаторы для определения нескольких видов газов – применяются для временной защиты местности на время строительства объекта и проведения работ технического обслуживания

Сервис и поддержка

Для компании Honeywell Analytics качественное обслуживание и забота о клиентах имеет большое значение. Наш главный принцип – в полной мере оправдать желания клиентов. Далее представлены лишь некоторые из предлагаемых нами услуг:

- » Полная техническая поддержка.
- » Консультации экспертов.
- » Хорошо оснащенные мастерские, что позволяет выполнять ремонт изделия (с возвратом изготовителю) в кратчайшие сроки.
- » Широкая сеть пунктов обеспечения технической поддержки.
- » Обучающие курсы по эксплуатации и техническому обслуживанию продуктов.
- » Выездные специалисты по калибровке.
- » Индивидуальные программы превентивного/корректирующего обслуживания
- » Расширенная гарантия на продукцию.

Дополнительная информация

www.honeywellanalytics.com

Контакт с Honeywell Analytics:

Европа, Ближний Восток, Африка

Life Safety Distribution AG
Wilstrasse 11-U31
CH-8610 Uster
Switzerland
Tel: +41 (0)44 943 4300
Fax: +41 (0)44 943 4398
gasdetection@honeywell.com

Америки

Honeywell Analytics Inc.
405 Barclay Blvd.
Lincolnshire, IL 60069
USA
Tel: +1 847 955 8200
Toll free: +1 800 538 0363
Fax: +1 847 955 8208
detectgas@honeywell.com

Азия и Тихий океан

Honeywell Analytics Asia Pacific
#508, Kolon Science Valley (1)
187-10 Guro-Dong, Guro-Gu
Seoul, 152-050
Korea
Tel: +82 (0)2 2025 0307
Fax: +82 (0)2 2025 0329
analytics.ap@honeywell.com

Технический сервис

ha.emea.service@honeywell.com

www.honeywell.com

Внимание!

Несмотря на то, что для обеспечения максимальной точности информации, приведенной в данной брошюре, были предприняты все возможные меры, ответственность за возможные ошибки или опечатки мы не несем. По причине возможного изменения информации и законодательных актов мы настоятельно рекомендуем вам иметь копии самых последних норм, стандартов и директив. Данная брошюра не преследует целей создания основы для заключения контракта.

H_Unipoint_DS0344_V3_RU

12/07

© 2007 Honeywell Analytics

Honeywell