|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ:**  **Стационарные датчики контроля загазованности** | | | | | | |
| Контакты производителя | | **Тел.:+7-495-788-44-50, e-mail: [info@senson.ru](mailto:info@senson.ru)** | | | | |
| **ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ** | | | | | | |
| Наименование организации - заказчика | | | | |  | |
| Контактное лицо (Ф.И.О.) | | | | |  | |
| Контактный телефон | | | | |  | |
| Адрес организации - заказчика | | | | |  | |
| **Требования к датчикам загазованности** | | | | | | |
| Наименование проекта (объекта) | | |  | | | |
| Количество датчиков | | | \_\_\_\_ шт. | | | |
| Контролируемый газ | | | **Токсичные газы**  **Горючие газы** | | | |
| Азот диоксид NO2  Метан CH4 | | | |
| Азота оксид NO  Пропан C3H8 | | | |
| Аммиак NH3  Углеводороды CH | | | |
| Углерод диоксид СО2  Этанол C2H5OH | | | |
| Водород хлористый HCl  Водород H2 | | | |
| Кислород O2 | | | |
| Сероводород H2S | | | |
| Серы диоксид SO2 | | | |
| Углерода оксид CO | | | |
| Формальдегид H2CO | | | |
| Хлор Cl2 | | | |
| Метанол CH3OH | | | |
| Диапазон измерений | | | \_\_\_÷ \_\_\_ мг/м3 или \_\_\_÷\_\_\_ об.доля, % или \_\_\_÷\_\_\_ НКПР,% | | | |
| Допустимый уровень погрешности | | | ± \_\_\_ %, относит.погрешность или ± \_\_\_ %, абсолют.погрешность | | | |
| Тип сенсора | | | Электрохимический  Оптический  Термокаталитический  Полупроводниковый  нет требований | | | |
| Температура окружающей среды | | | от ­­\_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_, ˚С | | | |
| Вид взрывозащиты | | | Exd;  ib;  ia;  нет требований | | | |
| Материал корпуса | | | Нержавейка  Пластик  Алюминий | | | |
| Степень пыле/влагозащиты (IP) | | | нет требований | | | |
| Выходные сигналы | | | 4-20 мА  реле  RS-485  HART | | | |
| Свето-звуковая сигнализация | | | Нет  Да  нет требований | | | |
| Наличие дисплея | | | Нет  Да  нет требований | | | |
| Межповерочный интервал, мес. | | | нет требований | | | |
| **Требования к кабельным вводам** | | | | | | |
| Тип кабеля | бронированный, Ду \_\_\_ | | | не бронированный, Ду \_\_\_\_ | | Наличие металорукава |
| **Дополнительные аксессуары:**  фланец для монтажа к вентиляционным каналам;  защитный фильтр ФВ-7031  поверочная насадка-адаптер;  блок питания, 24 В  пульт программирования ПК-01;  козырёк защитный  технологическая насадка НТ-7;  барьер искробезопасности БИ-Exia-130-24  внешнее свето-звуковое устройство (СЗУ);  коммутационная коробка МКИУС-01  преобразователь интерфейсов;  разветвитель интерфейсов ПР-3 RS-422/485;  контроллер аналоговых сигналов;  контроллер цифровых сигналов.  Комментарии от Заказчика: | | | | | | |