

## ДАТЧИК УТЕЧКИ ГАЗА (сигнализатор загазованности) С электрическим импульсом для электроклапана



**RGD-MP1 - GPL**

**СУГ**

код 7.70.10



**RGD-MP1 - MET**

**Природный газ**

код 7.70.11



Если уровень газа превышает порог безопасности, устройство сразу же подаёт аварийный сигнал, после чего в течение 15 секунд вступает в действие звуковой сигнал и закрывается реле электроклапана с питанием 220 V .

В альтернативе, можно производить управление электроклапанами низкого потребления непосредственно на 12 V DC.

датчик газа имеет :

- 3 светоизлучающих диода сигнализирующих о состоянии (зелёный- активный, жёлтый - поломка или отсутствие соединения, красный- авария)
- 1 кнопка теста
- 1 контактный зажим дополнительного сенсора, устанавливается на дистанции max 50 м.

внимание:

СУГ : устанавливать в 30 см от пола.

метан : устанавливать в 30 от потолка.

- не устанавливать в такой позиции , чтобы на датчик попадал дым или пар, или вещества, которые нарушат его работу

### Технические характеристики

- Питание 220 V
- Мощность 3 VA
- Выход 1 рел 6(2) A - 250 V
- Время запуска 40 сек.
- Время опоздания 1 реле 15 сек
- Срок службы > 5 лет
- Чувствительность 1500 ppm



возможно параллельное соединение с дистанционным датчиком RGA