

Дистанционный датчик газа в дополнении к определителям RGD-MP1

дополнительный датчик для детектора RGD-MP1 GPL RGD-MP1 MET

SGA - MET (природный газ) код

SGA - GPL *(СУГ)* код

Датчик позволяет определять концентрацию уровня природного газа или СУГ, который превышает порог допустимой нормы.

При минимальном техобслуживании имеют срок годности, который превышает восемь лет.

Для лёгкого управления все датчики имеют на своей панели 3 светоотражающих диода:

- зелёный указывает на правильную работу датчика
- жёлтый указывает на поломку или отсутствие соединения
- красный указывает на аварийный сигнал утечки газа

внимание! датчики должны устанавливаться:

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

- Мощность МАХ 1 VA

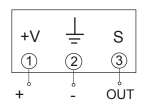
- Выход напряжения, 3 кабеля

- Макс расстояние соединения 50 м

Порог аварийного сигнала 3000 ppm

- Срок службы > 8 лет

- Уровень защиты IP 30



Электрическая схема соединения

заметка : L.I.E. =верхний уровень взрывоопасности (для природного газа = 50.000 ppm; для СПБТ = 18.000 ppm)