

ДЕТЕКТОРЫ ЭЛЕГАЗА



Централизованный мониторинг и отображение измеренных значений.

3-026-R114

Сетевой мониторинг

Сетевой мониторинг элегаза - это центральный управляющий блок для пяти датчиков элегаз-воздух. Уставки для сигналов предупреждения и тревоги могут быть установлены для каждого датчика элегаз-воздух.

Концепция автоматической настройки подключаемых устройств обеспечивает комфортную работу. Измеренные данные могут быть сохранены или вызваны на 5,7" цветной сенсорный экран.



- Различные звуковые предупреждения, сигналы тревоги и ошибки в работе
- Индивидуальные имена для датчиков элегаз-воздух
- Соединение между датчиками элегаз-воздух и сетевым мониторингом осуществляется с помощью разъёмного соединения.



■ ДЕТЕКТОРЫ ЭЛЕГАЗА



3-026-R114

Сетевой мониторинг

Технические параметры:

Размеры: Ш 250 мм, В 218 мм, Г 120 мм
Масса: 2,0 кг
Индикация: цветной 14,5 см (5,7") сенсорный экран
Подключение: макс. 5 датчиков элегаза в воздухе через системную шину / 2 соединительных линий
Макс. длина силового кабеля и кабеля шины: 150 м (на каждую соединительную линию)
Рабочее напряжение: 100 В - 240 В АС, 50 / 60 Гц, макс. 30 ВА
Окружающая влажность: макс. 95 % относительной влажности, без конденсации во время работы
Макс. 3 контакта реле: 2,5 А / 230 В АС
Класс защиты: IP 42
Уровень сигнала: > 75 дБА, 1 м

Стандартное оборудование:

Инструкция по эксплуатации

Опциональное оборудование за дополнительную плату:

Внешний визуальный и звуковой сигнал передатчика 230 В	05-1093-R001
Внешний визуальный и звуковой сигнал передатчика 115 В	05-1093-R003
Силовой кабель и шина длиной 2 м	05-1602-R302
Силовой кабель и шина длиной 10 м	05-1602-R310
Силовой кабель и шина длиной 25 м	05-1602-R325
Силовой кабель и шина длиной 50 м	05-1602-R350
Силовой кабель и шина Соединительные части для силового кабеля и шины	05-1602-R300 3-026-89
Повторитель шины с длиной шины до 1.200 м	3-026-85
Дополнительная инструкция по эксплуатации	6-0004-R213

Упаковка:

Упаковка для 3-026-R114	3-948-R004
-------------------------	------------

Примечание:

для каждого сенсора элегаз-воздух (3-026-R115) должен быть подсоединен силовой кабель и шина.

Силовой кабель и шина отходят от сетевого монитора элегаза к первому сенсору, далее к следующему сенсору элегаз-воздух и так до последнего сенсора.

