



Промышленная группа «Гейзер»

Официальный представитель в Украине

а/я 2045, г. Днепропетровск, Украина, 49033

тел./факс: +38 056 791-37-19

тел.: +38 0562 96-00-59; 96-16-41

e-mail: avn@geyser.dp.ua

web: www.geyser.dp.ua



ГАЗОАНАЛИЗАТОР КМ900

Электронный газоанализатор с автономным питанием. Предназначен для проверки, оперативной настройки и обслуживания котлов, печей, газовых турбин, горелок, дизельных установок, работающих на газе и легком мазуте, а также для контроля выбросов NO_x .

Особенности:

- большой дисплей, непрерывно отображающий 8 различных параметров
- инфракрасный порт для передачи данных на принтер, RS232
- аккумулятор с продолжительным сроком эксплуатации
- в памяти сохраняется до 200 результатов измерений

Измеряет:

- содержание O_2 , CO , NO в дымовых газах
- температуру дымовых газов, наружного воздуха
- давление в газоходе

Рассчитывает:

- содержание NO_x , CO_2
- соотношение CO/CO_2
- коэффициент эффективности горения

- тепловые потери
- коэффициент избытка воздуха

В стандартный комплект поставки входят:

- электронный блок с датчиками O_2 , CO , NO
- датчики давления и температуры
- гибкий шланг 5 м
- газоотборный зонд 1000мм
- пылезащитный фильтр (5 шт.), уловитель влаги
- зарядное устройство
- аккумулятор
- сумка

Дополнительно комплектуется:

- инфракрасный принтер
- газоотборный зонд 300мм

Технические характеристики

Диапазон измерений	
O_2	0-21%
CO	0-12000 мг/м ³
CO_2	0-99,9%
NO	0-6700 мг/м ³
давление	150 мбар
Точность	±5% (от измеренного значения)
Порты для вывода (компьютер или принтер)	RS232, инфракрасный
Рабочая температура	0-40°C
Размер зонда	1000x8 мм
Максимальная температура для зонда	600°C
Запрограммированные виды топлива	природный газ, коксовый газ, мазут, солярка, пропан или любой вид другого используемого топлива
Питание	от аккумуляторной батареи или от сети
Масса	1 кг