



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 KANE 400

Электронный газоанализатор с автономным питанием. Предназначен для проверки, оперативной настройки и обслуживания котлов, горелок, печей.

Особенности:

- компактный, легкий в применении
- низкая стоимость
- трехстрочный графический дисплей
- инфракрасный порт для передачи данных на принтер
- пальчиковые батарейки или аккумуляторы
- в памяти сохраняется до 99 результатов измерений

Измеряет:

- содержание O₂, CO в дымовых газах
- температуру дымовых газов, наружного воздуха
- дифференциальное давление в газоходе

Рассчитывает:

- содержание CO₂
- соотношение CO/CO₂
- коэффициент эффективности горения
- коэффициент избытка воздуха

В стандартный комплект поставки входят:

- электронный блок с датчиками O₂, CO
- датчики давления и температуры
- гибкий шланг 3 м
- газоотборный зонд 240мм
- пылезащитный фильтр, уловитель влаги
- комплект батареек
- сумка

Дополнительно комплектуется:

- инфракрасный принтер
- пневмометрическая трубка для измерения скорости газового потока
- газоотборный зонд 1000 мм (до 600°C)
- набор из 5-ти сменных фильтров очистки от пыли
- набор из 8-ми аккумуляторов с зарядным устройством

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон	
O ₂	0-21%
CO	0-4000 ppm
CO ₂	0-99,9%
давление	100 мбар
Точность	±5% (от измеренного значения)
Порт для вывода на принтер	инфракрасный
Рабочая температура	0-40°C
Размер зонда	240x6 мм
Максимальная температура для зонда	600°C
Запрограммированные виды топлива	природный газ, коксовый газ, мазут, солярка, пропан
Питание	4 АА батарейки или аккумуляторы
Масса	0,8 кг