



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## — газоанализатор (измерения концентрации горючих газов)

Артикул: к0000034424



Пи  
По  
Вл  
Тел  
эк  
Тел  
хр:  
Ти  
ба  
Ра  
Ве

### ОПИСАНИЕ ГАЗОАНАЛИЗАТОРА (ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ГОРЮЧИХ ГАЗОВ) МЕГЕОН 08012

**МЕГЕОН 08012** - новинка в модельном ряду измерителей концентрации горючих газов в воздухе, бытовых и промышленных зданиях и сооружениях. Газоанализатор имеет современный эргономичный корпус, компактные размеры и небольшой вес. Все изменения отображаются на ЖК- дисплее с яркой светодиодной подсветкой, которая позволяет использовать анализатор в условиях недостаточной видимости и в тёмное время суток. Дополнительно обеспечивается вычисление максимальных и минимальных значений.

Два вида сигнализации включают в себя звуковое сопровождение и световую индикацию, которые осуществляют информирование при достижении концентрации одного из пределов тревоги. Одним из значимых преимуществ является возможность калибровки анализатора. В целях сохранения заряда элементов питания предусмотрена функция автоматического выключения. Изделие найдёт широкое применение у профессионалов и любителей во многих сферах жизнедеятельности.

### ОСОБЕННОСТИ ГАЗОАНАЛИЗАТОРА (ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ГОРЮЧИХ ГАЗОВ) МЕГЕОН 08012

- Три аккумулятора в комплекте;
- Четыре единицы измерения;
- Удержание максимальных и минимальных значений;
- Два вида сигнализации;
- Два настраиваемых уровня тревоги;
- Функция калибровки;
- Индикатор заряда батареек;
- Автоматическое отключение (настраиваемое);
- Яркая подсветка дисплея;
- Ударопрочный кейс.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГАЗОАНАЛИЗАТОРА (ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ГОРЮЧИХ ГАЗОВ) МЕГЕОН 08012

Параметр	Значение
Измеряемый газ	Все горючие газы (СХНУ)
Диапазон измерения	0...100 %LEL*
Разрешение	0,1 %
Погрешность	±5 % LEL
Датчик	Электрохимический
Время восстановления	не более 10 сек
Время измерения	≤ 1 сек
Диапазон измерения температуры	0 ... 50°C
Разрешение	0,1 °C
Погрешность	±1,5°C
Сигнализация	Световая, звуковая
Питание	Ni-Mh аккумулятор 1,2 В 800 мАч - 3 шт. или алкалиновые батареи тип LR03 (1,5В) - 3 шт.
Время работы	не более 8 часов**
Условия эксплуатации	Температура: 0...50 °C Относительная влажность: не более 85%
Условия транспортировки и хранения	Температура: -20...50 °C Относительная влажность: не более 85% без выпадения конденсата
Размеры	120x68x28 мм

Параметр	Значение
Вес	155 г с аккумуляторными батареями

\*(Low Explosion Level) - минимальная концентрация горючего газа или пара при которой возможен взрыв.

\*\*При температуре ниже 0 °С – время работы прибора от аккумулятора значительно снижается.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 08012

№	Наименование	Количество
1	Газоанализатор МЕГЕОН 08012	1
2	Ni-Mh аккумулятор 1,2 В 800 мАч	3
3	Кабель USB-Micro-USB	1
4	Кейс для хранения и транспортировки	1
5	Руководство по эксплуатации	1
6	Гарантийный талон	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**