



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

# Анализатор CO<sub>2</sub> с фиксированным зондом

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0560 5350



Ра  
По  
Тел  
ра  
Тел  
хр  
Ди  
Пи  
Ра  
Ве

## НАЗНАЧЕНИЕ АНАЛИЗАТОРА CO<sub>2</sub> С ФИКСИРОВАННЫМ ЗОНДОМ TESTO 535

**testo 535** – эффективный измерительный прибор CO<sub>2</sub> для оценки качества воздуха в помещении. Плохое качество воздуха в помещении, вызванное высокой концентрацией CO<sub>2</sub> (больше чем 1000 ppm), может привести к усталости, проблемам с концентрацией внимания и болезням (Синдром хронической усталости).

## ОСОБЕННОСТИ АНАЛИЗАТОРА CO<sub>2</sub> С ФИКСИРОВАННЫМ ЗОНДОМ TESTO 535

- Долгосрочный мониторинг, основанный на расчете максимального и среднего значений измерений;
- Долгосрочный стабильный 2-х каналный ИК сенсор;
- Высокоточный, высокоэффективный;
- Нет необходимости в повторной калибровке.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНАЛИЗАТОРА CO<sub>2</sub> С ФИКСИРОВАННЫМ ЗОНДОМ TESTO 535

Параметр	Значение
Измерение CO <sub>2</sub> (ИК)	
Диапазон измерений	0 ... 9999 ppm 0 ... 0,999 % Об.
Погрешность	0 ... 5000 ppm: ±(75 ppm + 3 % от изм. знач.) 5001 ... 9999 ppm: ±(150 ppm + 5 % от изм. знач.)
Разрешение	1 ppm 0,001 % Об.
Общие технические данные	
Автоотключение прибора	10 мин.
Корпус	ABS
Среднее значение измерения	Измерение воздуха
Тип дисплея	LCD
Размер дисплея	Размер дисплея: две строки
Тип батареи	9 В блочная батарейка
Ресурс батареи	6 ч.
Рабочая температура	0 ... +50 °C
Температура хранения	-20 ... +70 °C
Размеры	190 x 57 x 42 мм
Вес	300 г

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 535

№	Наименование	Количество
1.	Анализатор CO <sub>2</sub> testo 535 со стационарно подсоединенным зондом	1
2.	Комплект элементов питания	1

№	Наименование	Количество
3.	Заводской протокол калибровки	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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