



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
Bluetooth 83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0563 3328



Ба:
пр:

Описание Testo 330-1 LL с Bluetooth

Базовый комплект testo 330-1 LL с двумя сенсорами (O₂ и CO с H₂-компенсацией), аккумулятор и протокол калибровки; блок питания; модульный зонд отбора пробы; базовый системный кейс; комплект запасных фильтров к зонду (10 шт.)

Преимущества продукта:

- Сенсор CO с H₂-компенсацией до 8000 ppm
- Модульный зонд отбора пробы, длина 300 мм, D 8 мм; комплект запасных фильтров к зонду (10 шт.)

Новый цветной дисплей анализатора дымовых газов testo 330 LL визуализирует данные измерений графически: не требующие пояснений графики, интуитивно понятные символы и цветная палитра отображения данных в значительной степени упрощают процедуру анализа данных измерений.

Основным элементом усовершенствованной графической обработки данных измерений является *матрица компонентов дымового газа*

По ходу проведения измерений матрица показывает, находятся ли значения CO и O₂, а также другие параметры в зеленом, допустимом диапазоне, что является показателем оптимально выполненной настройки Вашей системы отопления.

Профессиональный газовый анализ для наладчиков и теплотехников

Характеристики Testo 330-1 LL с Bluetooth

Технические характеристики Testo 330-1 LL с Bluetooth	
Рабочая t °C	-5 +45
t °C хранения	-20 +50
Память	500 000
Габариты мм	270 x 90 x 65
Вес, кг	0.6
Зонды Testo 330-1 LL с Bluetooth	
Тип зонда	K
Диапазон измерений	-40 +1200
Погрешность	±0,5
Разрешение	0.1/1
Тип зонда	КПД
Диапазон измерений	0 +120
Разрешение	0.1
Тип зонда	Дифференциальное давление
Диапазон измерений	0 ... 300
Погрешность	±0.5
Разрешение	0.1
Тип зонда	Измерение NO
Диапазон измерений	0 ... 3000
Погрешность	±5
Разрешение	1
Тип зонда	CO ₂
Диапазон измерений	0 ... CO ₂
Погрешность	±0.2
Разрешение	0.1
Быстродействие с.	< 40

Тип зонда	Измерение тяги
Диапазон измерений	-9.99 +40
Погрешность	$\pm 0.02/\pm 0.03$
Разрешение	0.01
Тип зонда	СО низ.
Диапазон измерений	0 ... 500
Погрешность	± 2
Разрешение	0.1
Тип зонда	Измерение O2
Диапазон измерений	0 ... 21
Погрешность	± 0.2
Разрешение	0.1
Тип зонда	Измерение СО без H2-компенс
Диапазон измерений	0 +4000
Погрешность	± 20
Разрешение	1
Быстродействие с.	< 60

Комплектация Testo 330-1 LL с Bluetooth

1.	Анализатор дымовых газов testo 330-1 LL, вкл. аккумулятор и протокол калибровки
2.	Сенсор СО (с H2-компенсацией) до 8000 ppm
3.	Блок питания 100-240 В для работы от сети или зарядки аккумулятора в приборе
4.	Модульный зонд отбора пробы, длина 300 мм, D 8 мм
5.	Базовый системный кейс для прибора, зондов и принадлежностей
6.	Комплект запасных фильтров к зонду