



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 321-11-11 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: 8 (495) 321-11-11 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
Стандартный 3-х сенсорный комплект без зонда www.eskomp.ru

Артикул: 0563 9342



Тел:
Газ
пр
мо

Описание Testo 340

Комплект 3-х сенсорный является анализатором дымовых газов последнего поколения, специально разработанным для применения в промышленности. Газоанализатор testo 340 может быть использован для мониторинга всех типов выбросов операторами топливосжигающих установок на промышленных предприятиях и ТЭЦ, сервисными специалистами и наладчиками, которые обслуживают горелки и котлы для контроля параметров технологических процессов или мониторинга работы стационарных двигателей. Измерения прибором могут выполняться в течение 2-х часов.

Мембранный газовый насос с автоматическим управлением

Модульная концепция зондов отбора пробы

Регистрация измеренных значений

Опция: перенос данных и управление анализатором в режиме реального времени через модуль Bluetooth® и ПО easyEmission

18 стандартных видов топлива и дополнительные 10, задаваемых пользователем видов топлива - данные топлива рассчитываются через ПО easyEmission

Testo 340 - Ваш надежный партнер в газовом анализе

Вы сами решаете какие параметры измерять в зависимости от требований системы и Ваших задач.

Стандартно Testo 340 оснащен сенсором O₂.

Для установки других сенсоров есть 3 свободных слота. Это означает что Вы можете выбрать и устанавливать в них любые из следующих сенсоров CO, COlow, NOlow, NO₂ или SO₂. Вам не нужно приобретать другие сенсоры для других измерительных диапазонов – что значительно сокращает затраты!

Автоматическое расширение измерительного диапазона

Измерительный диапазон сенсоров CO-, COlow-, NO-, NO₂- или SO₂-увеличивается в 5 раз благодаря функции автоматического расширения измерительного диапазона. При высоких концентрациях газов сенсор не подвергается перегрузкам, а работает как и при низких концентрациях. Опционально, измерительный диапазон всех сенсоров в анализаторе, может одновременно быть расширен для всех сенсоров в 2 раза.

Расширение диапазонов измерений без необходимости в дополнительных сенсорах и затратах.

Автоматическая защита сенсора от перегрузки без необходимости в прерывании процесса измерений.

Оптимальный газоотборный зонд для каждой измерительной задачи

Различная длина измерительных наконечников газоотборных зондов, разные диаметры и диапазоны температур обеспечивают высокий уровень эксплуатационной гибкости для всех областей применения.

Заменить наконечник очень просто - прикрепите необходимую модель к рукоятке зонда и зафиксируйте ее.

Специальные зонды отбора пробы для промышленных двигателей разработаны непосредственно для измерений при избыточном давлении, что позволяет использовать их в самых экстремальных условиях.

Помимо этого, доступны версии модульных промышленных зондов для измерений в тяжелых условиях отбора пробы (высокие температуры, пыль).

Характеристики Testo 340

Технические характеристики Testo 340 - стандартный 3-х сенсорный комплект без зонда	
t °C хранения	-10 +50
Рабочая t °C	-5 +50
Габариты, мм	283x103x65
Вес, кг	0.960
Зонды Testo 340 - стандартный 3-х сенсорный комплект без зонда	
Измеряемая величина	нет

Комплектация Testo 340

1.	Газоанализатор testo 340 (3-х сенсорный)
2.	Аккумулятор
3.	Документация
4.	ПО + кабель для соединения с ПК
5.	Протокол калибровки
6.	Ремень для переноски
7.	Сенсоры

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83