



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

— **смарт-зонд манометр высокого давления** —

Артикул: 0560 2549 02



По  
Ра  
Ти  
ба  
Тем  
ра  
Тем  
хр  
Ра  
Ве

## ОПИСАНИЕ СМАРТ-ЗОНДА МАНОМЕТРА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ TESTO 549I 2 GEN

Testo предлагает вам максимальную мобильность при проведении измерений: в сочетании со смартфоном или планшетом портативный манометр высокого давления **testo 549i 2 Gen** используется для пусконаладки, сервисного обслуживания и диагностики систем кондиционирования и холодильных систем. Для этого вам не понадобится ни единого провода. Прибор быстро и легко устанавливается прямо на напорный патрубок. **testo 549i 2 Gen** существенно упрощает работу с удаленными друг от друга точками замера, поскольку все измеренные значения передаются на смартфон или планшет по беспроводному каналу.

Не менее практично и полностью беспроводное подсоединение прибора к системе, что обеспечивает минимальные потери хладагента. При одновременном использовании с термометром для труб (зажимом) **testo 115i 2 Gen** также возможен расчет отдельных параметров холодильных систем.

Вы можете просматривать данные измерений на вашем смартфоне или планшете через мобильное приложение **testo Smart Probes**. В приложении есть функция автоматического расчета температуры испарения и конденсации. Все данные измерений выводятся на экран в виде таблицы или графика. Протокол измерений можно отправить по e-mail в формате PDF или Excel.

Измеренные значения, полученные термометром для труб, передаются в мобильное приложение **testo Smart Probes** посредством Bluetooth-соединения, после чего вы можете просматривать их на вашем смартфоне или планшете в виде таблицы или графика. Таким образом, вы всегда в курсе всех изменений температуры. Протокол данных измерений можно отправить напрямую по e-mail в виде файла форматов PDF или Excel. Экономьте время и повышайте свою производительность.

## НАЗНАЧЕНИЕ СМАРТ-ЗОНДА МАНОМЕТРА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ TESTO 549I 2 GEN

Профессиональный компактный манометр высокого давления **testo 549i** управляется через мобильное приложение **testo Smart Probes** с вашего смартфона или планшета. Этот прибор идеально подходит для проведения сервисного обслуживания и диагностики холодильных систем и систем кондиционирования. С помощью мобильного приложения вы также можете автоматически рассчитывать температуру испарения и конденсации.

## ОСОБЕННОСТИ СМАРТ-ЗОНДА МАНОМЕТРА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ TESTO 549I 2 GEN

- Измерение высокого и низкого давления;
- Минимальные потери хладагента за счет беспроводного соединения;
- В приложении **testo Smart Probes** данные измерений отображаются в виде графика или таблицы, а затем их можно переслать;
- Удобная работа на удаленных точках замера благодаря большому диапазону Bluetooth® до 100 м.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СМАРТ-ЗОНДА МАНОМЕТРА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ TESTO 549I 2 GEN

Параметр	Значение
Измерения давления	
Диапазон измерений	-1 ... +60 бар
Погрешность	±0,5 % от максимальной измеряемой величины
Разрешение	0,01 бар
Разъем для подключения зонда	7 / 16 дюйм - UNF
Перегрузка (высокое давление)	+65 бар
Общие характеристики	

Параметр	Значение
Рабочая температура	-20 ... +50 °C
Корпус	Пластик
Системные требования	iOS 8.3 или более поздняя версия; Android 4.3 или более поздняя версия; поддержка Bluetooth 4.0
Цвет	черно-оранжевый
Тип батареи	3 батарейки AAA
Ресурс батареи	130 ч
Передача данных	Bluetooth®
Дальность связи	100 м
Температура хранения	-20...+60 °C
Рабочие среды под давлением	CFC, HFC, HCFC, N, H <sub>2</sub> O, CO <sub>2</sub>
Размеры	125 x 32 x 31 мм
Вес	156,6 г

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 549I 2 GEN

№	Наименование	Количество
1	Смарт-зонд манометр высокого давления testo 549i 2 Gen	1
2	Батареи типа AAA	3
3	Заводской протокол калибровки	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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