



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

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

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 1557



tes  
по:  
vat

## Описание Testo 557

**При покупке манометрического коллектора testo 550 или testo 557 универсальная отвертка WERA в подарок**

### Надежность измерений на холодильных системах и тепловых насосах.

Анализатор testo 557 станет идеальным партнером для всех специалистов, выполняющих техническое/сервисное обслуживание или пуско-наладку холодильных систем и тепловых насосов.

testo 557 – электронный анализатор, который с легкостью заменит механические коллекторы, термометры и манометры. Наличие 4-х ходового блока клапанов позволяет быстро и эффективно выполнить необходимые замеры, в то время как встроенный датчик вакуума обеспечивает оптимальную поддержку при вакуумировании системы.

- возможность подключения до 2-х зондов температуры (NTC)
- высококачественные датчики для измерения низкого и высокого давлений
- расчет параметров перегрева/переохлаждения в режиме реального времени
- тест на герметичность с температурной компенсацией
- режим «тепловой насос»
- 40 хладагентов в памяти прибора

## Характеристики Testo 557

Технические характеристики Testo 557	
t °C хранения	-20 ... +60
Рабочая t °C	-20 ... +50
Ресурс батареи ч	150
Размеры мм	280 x 135 x 75
Вес кг	1200
Зонды Testo 557	
Тип зонда	Для измерения высокого давления
Диапазон измерений Бар	50
Погрешность % fs	0.5
Разрешение Бар	0.01
Перегрузка Бар	52
Тип зонда	NTC
Диапазон измерений °C	-50 ... +150
Погрешность °C	±0.5
Разрешение °C	0.1
Тип зонда	Для измерения низкого давления
Диапазон измерений Бар	50
Погрешность %	0.5
Разрешение Бар	0.01

## Комплектация Testo 557

1.	Testo 557 2 комплект
----	----------------------

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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