



Артикул: 0563 6352



Пр

## Описание testo 635-2

testo 635-2 прибор для измерения влажности/температуры, с памятью, ПО для ПК и USB кабелем для передачи данных, с батареей и протоколом калибровки

Для использования этого прибора необходимо наличие зонда.

Прибор для измерения влажности воздуха, равновесной влажности материала и точки росы под давлением в системах сжатого воздуха. Характеристики влажности могут быть записаны в память прибора, проанализированы, а затем отображены в графической форме или в форме таблиц. На дисплее прибора могут отображаться данные с трех зондов влажности или температуры.

Выбираемые профили пользователей, например, соотнесение определенных функциональных кнопок с конкретными задачами, удобное меню, способствуют интуитивному управлению прибором.

Влажность материала может быть отображена мгновенно при подключении специального зонда. Характеристики для разных материалов могут быть заложены в программное обеспечение ComSoft и переданы на прибор.

Измерительный прибор мгновенно отображает разницу точки росы между температурой воздуха и поверхностью стены при анализе влажности стен и потолков.

Для измерения точки росы под давлением в системах сжатого воздуха используются точные зонды до -60 С tтр. Сенсор влажности, разработанный Testo, признан во всем мире и имеет выдающиеся характеристики в отношении точности, долгосрочной стабильности, устойчивости к температуре и прочности.

Меню прибора на русском языке!

### Преимущества продукта:

- Измерение влажности воздуха, равновесной влажности материала и точки росы под давлением в системах сжатого воздуха
- Измерение влажности воздуха, равновесной влажности материала и точки росы под давлением в системах сжатого воздуха
- Память прибора на 10,000 изм. блоков
- ПО обеспечение для ПК для анализа, архивирования и документирования данных измерений

## Характеристики testo 635-2

Технические характеристики Testo 635-2	
Питание	Alkali-Mangan, Mignon, Тип AA
Материал корпуса	ABS/TPЕ/металл
Размеры мм	220x74x46
Вес кг	0.450
Рабочая t °C	-20 ... +50
Зонды Testo 635-2	
Тип зонда	K
Диапазон измерений °C	-200 ... +1370
Погрешность °C	±0.3
Разрешение °C	0.1
Тип зонда	Сенсор влажности
Диапазон измерений %	0 ... +100
Разрешение %	0.1
Тип зонда	T
Диапазон измерений °C	-200 ... +400
Погрешность °C	±0.3
Разрешение °C	0.1
Тип зонда	Сенсор абсолютного давления
Диапазон измерений гПа	0 ... 2000
Разрешение гПа	0.1

Тип зонда	Измерение температуры окружающего воздуха
Диапазон измерений °C	-40 ... +150
Погрешность °C	$\pm 0.2/\pm 0.4/\pm 0.4/\pm 0.5$
Разрешение °C	0.1

## Комплектация testo 635-2

1.	Testo 635-2
2.	Инструкция по применению
3.	Электронный блок
4.	Элемент питания

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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