



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 255-10-57 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 201-00-57 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 255-10-57 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАК: 2025-00000000

материала

Артикул: 0563 6352



Ни
ди
Ве
ди
По
Ра
Ма
ко
Тел
ра
Тел
хр:
Пи
Ра
Ве

НАЗНАЧЕНИЕ ТЕРМОМЕТРА TESTO 635-2

Прибор **testo 635-2** предназначен для измерения влажности воздуха, влажности материала (на основе равновесной влажности), U-значения и точки росы под давлением в системах сжатого воздуха. Характеристики влажности могут быть записаны в память прибора, обработаны, а затем отображены в графической форме или в форме таблиц на компьютере. Выбираемые профили пользователей, например, определение функциональных кнопок на конкретные задачи, удобное меню, способствуют интуитивному управлению прибором. Влажность материала может быть отображена мгновенно при подключении специального зонда. Отображение влажности материала благодаря заложенным в прибор кривым характеристик (на основе равновесной влажности). 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 °Стр. Сенсор влажности, разработанный Testo, признан во всем мире и имеет выдающиеся характеристики в отношении точности, долгосрочной стабильности, устойчивости к температуре и прочности.

ОСОБЕННОСТИ ТЕРМОМЕТРА TESTO 635-2

- Память прибора на 10 000 изм. блоков
- Программное обеспечение для анализа, архивирования и документирования данных измерений
- Измерение влажности воздуха, равновесной влажности и точки росы под давлением в системах сжатого воздуха
- Отображение мин./макс. и среднего значений
- Подсветка дисплея
- Меню на русском языке
- Класс защиты IP 54

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРМОМЕТРА TESTO 635-2

Параметр	Значение
Температура хранения	-30 ... +70 °C
Рабочая температура	20 ... +50 °C
Элемент питания	AA
Ресурс батареи	200 часов
Вес	428 г.
Габариты	220 x 74 x 46 мм
Материал/Корпус	ABS/TPE/Metal
Тип зонда NTC (зонд влажности)	
Диапазон измерений	-40 ... +150 °C
Погрешность	±0,2 °C (-25 ... +74,9 °C)
Разрешение	0,1 °C
Тип зонда Тип К (NiCr-Ni)	
Диапазон измерений	-30 ... +1000 °C
Погрешность	±0,3 °C (-60 ... +60 °C)

Параметр	Значение
Разрешение	0,1 °С
Тип зонда Зонд абсолютного давления	
Диапазон измерений	0 ... 2000 гПа
Разрешение	0,1 гПа
Тип зонда Датчик влажности, емкостной	
Диапазон измерений	5 ... 95 % ОВ
Разрешение	0,1 % ОВ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 635-2

Наименование	Количество
Прибор для измерения влажности воздуха, влажности материала testo 635-2	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83