



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 344-11-33 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
анемометр со встроенной крыльчаткой (100 мм) info@ESKOMP.RU

Артикул: 0560 4170



Ис
да

Ди
да

Ко
да

Тел
да

Ди

Из
м/с

Из
м/с

Из
м/с

Из
(пс

Из
пр

Из
пр

Из
(пс

Из
по

Во
те

Вс
пи

Ин
ПК

НАЗНАЧЕНИЕ АНЕМОМЕТРА TESTO 417:

Компактный анемометр **testo 417** со встроенной крыльчаткой для измерения скорости воздуха и температуры диаметром 100 мм, для измерения скорости потока, объемного расхода и температуры. Объемный расход отображается напрямую на дисплее. Точный расчет объемного расхода благодаря тому, что зонд легко совмещается с воздуховодом. В дополнение, легко переключиться на отображение показаний текущей температуры. Направление потока, например, вытяжка или приток, отображается на дисплее. Функция усреднения по времени и количеству замеров, позволяет получить усредненные значения объемного расхода, скорости потока и температуры. Дополнительный комплект с воронкой обеспечивает эффективные измерения на вентиляционных решетках, круглых потолочных диффузорах и тарельчатых клапанах воздуховодов. Мин/макс значения можно также отобразить на дисплее. Функция Hold позволяет зафиксировать текущие данные измерений на дисплее.

ОСОБЕННОСТИ АНЕМОМЕТРА TESTO 417:

- Определение направления потока воздуха;
- Измерение температуры, скорости потока и объемного расхода;
- Усреднение результатов измерений по времени и числу замеров;
- Отображение макс/мин значений;
- Функция HOLD для того, чтобы зафиксировать текущие показания на дисплее;
- Подсветка дисплея;
- Функция автоматического отключения;
- Встроенная крыльчатка D=100 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНЕМОМЕТРА TESTO 417:

Параметр	Значения
----------	----------

Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	0 ... +50 °C
Погрешность	±0.5 °C
Разрешение	0.1 °C
Измерение скорости воздуха (сенсор крыльчатка)	
Диапазон измерений	+0.3 ... +20 м/с
Погрешность	±(0.1 м/с + 1.5% от изм. знач.)
Разрешение	0.01 м/с
Объемный расход воздуха	
Диапазон измерений	0 ... +99999 м³/ч
Разрешение	0,1 м³/ч (0 ... +99,9 м³/ч) 1 м³/ч (+100 ... +99999 м³/ч)
Общие характеристики	
Температура хранения	-40 ... +85 °C
Рабочая температура	0 ... +50 °C
Тип батарейки	0 ... +50 °C
Срок службы батарейки	50 часов
Вес	230 г
Габаритные размеры	277 x 105 x 45 мм
Материал корпуса	ABS

Комплектация testo 417

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 417

№	Наименование	Количество
1	Анемометр со встроенной крыльчаткой (диаметр 100 мм) testo 417	1
2	Комплект батареек	1
3	Заводской протокол калибровки	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83