



Testo-425 термоанемометр компактный



Testo-425 предназначен для измерения скорости воздушного потока и температуры посредством стационарно подсоединенного зонда скорости воздуха и температуры. Номер заказа 0560 4251.

Области применения:

- измерение объемного расхода в воздуховодах;
- измерение скорости воздушных потоков в помещениях;
- измерение температуры потоков воздуха.

Преимущества:

- Измерение температуры, скорости и расчет объемного расхода.
- Усреднение результатов измерений по времени и числу замеров.

- Отображение макс/мин значений.
- Функция HOLD для отображения и фиксации на дисплее текущих показаний.

Технические характеристики:

Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	-20 ... +70 °C
Погрешность	±0,5 °C (0 ... +60 °C) ±0,7 °C (в ост. диапазоне)
Разрешение	0,1 °C
Измерение скорости (термоанемометр)	
Диапазон измерений	0 ... +20 м/с
Погрешность	±(0,03 м/с + 5 % от измеряемого значения)
Разрешение	0,01 м/с
Общие технические данные	
Корпус	ABS
Гарантия	2 года
Тип батареи	9 В блочная батарейка 6F22
Ресурс батареи	20 ч
Температура хранения	-40 ... +85 °C
Вес	285 г
Размеры	182 x 64 x 40 мм
Рабочая температура	-20 ... +50 °C

Принадлежности:

Наименование продукта	Номер заказа
Чехол из синтетического материала для измерительного прибора и зондов	0516 0210
Чехол TopSafe, для защиты от загрязнений и повреждений	0516 0221
Зарядное устройство для 9 В аккумулятора	0554 0025

Комплект поставки:

Термоанемометр Testo-425 со стационарно подсоединенным зондом с обогреваемой струной для измерения температуры, с телескопической рукояткой (макс. длина 820 мм), с батарейкой и заводским протоколом калибровки.