



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
МОМЕТР 8 800 350-70-37

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: 50100400



Ис
да

Ди
да

Ко
да

Те
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

Ра

Те
ра

Пи

Ра

Ве

НАЗНАЧЕНИЕ АНЕМОМЕТРА АТТ-1004

Современная модель термоанемометра **АТТ-1004** с возможностью температурных измерений, работающая по принципу охлаждения воздушным потоком нагретой нити. Датчик — миниатюрный стеклянный термистор — размещается в малогабаритной измерительной головке диаметром 12 мм на телескопической ручке. Обеспечивает быстрые и точные измерения даже при низком значении скорости движения воздушного потока. Прибор отображает измеренные значения во всех принятых единицах измерения (м/с, км/ч, футы/мин, узлы, мили/час). Последнее, максимальное и минимальное измеренные значения могут сохраняться в памяти автоматически.

ОСОБЕННОСТИ АНЕМОМЕТРА АТТ-1004

- Телескопический зонд идеален для решеток и труб вентиляционных систем: диаметр 12 мм, длина 280...940 мм.
- Двухстрочный ЖК-дисплей с двумя шкалами, высота цифр 13 мм.
- Время измерения 0,8 с.
- Питание от 6 батарей типа АА по 1,5 В.
- Потребляемый ток 30 мА.
- Габаритные размеры - 180x72x32мм.

- Масса - 355гр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНЕМОМЕТРА АТТ-1004

Параметр	Значение
Измерение скорости воздушного потока	диапазон 0,2...20,0 м/с, разрешение 0,1 м/с, погрешность $\pm(0,2+0,05V)$ м/с, где V – скорость воздушного потока
Измерение температуры	диапазон 0...50 °С, разрешение 0,1 °С
Дисплей	двойной ЖК-дисплей, с высотой цифр 13 мм
Время измерения	0,8 с
Интерфейс	последовательный интерфейс RS232 с возможностью подключения к ПК через порт USB с помощью преобразователя интерфейса ACE-1026 и широкой программной обработкой данных с помощью программ Aktakom ATE Easy Monitor (ATEEM) и Aktakom Data Logger Monitor (ADLM-W) на ПК с использованием ОС Windows или АКТАКОМ Smart Data Monitor (ASDM) и Aktakom Smart Data Logger (ASDL) для планшетов и мобильных устройств с ОС Android.
Питание	6 батарей типа AAA по 1,5 В
Потребляемый ток	30 мА
Масса	355 г
Габаритные размеры	180x72x32 мм
Габаритные размеры телескопического зонда	диаметр 12 мм, длина (280...940 мм)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АТТ-1004

№	Наименование	Количество
1	Анемометр АТТ-1004	1
2	Телескопический зонд	1
3	Кейс	1
4	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83