



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 511-11-11
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 500-50-50
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПЛОЩАДЬ КОЛОДЕЦКОГО, Д. 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 3938



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

ОПИСАНИЕ АНЕМОМЕТРА КРЫЛЬЧАТОГО ЦИФРОВОГО МЕГЕОН 11006:

Из главных отличительных особенностей **Мегеон 11006** стоит отметить возможность быстрого выбора единиц измерения скорости и температуры. Анемометр **Мегеон 11006** оснащен выносным измерительным зондом, что позволяет производить измерение параметров температуры и скорости проходящего потока воздуха даже в труднодоступных местах. Вы можете закрепить прибор на штативе (дополнительная опция) для проведения измерения в максимально комфортных условиях.

Благодаря использованию современных легких материалов, крыльчатка анемометра оказывает минимальное сопротивление проходящему воздуху, что в свою очередь гарантирует минимальную погрешность при измерениях. Крыльчатый анемометр **Мегеон 11006** изготовлен из высококачественных компонентов, позволяя получать максимально точные результаты измерений, а также обеспечить максимальный срок службы прибора. Благодаря дисплею с интегрированной подсветкой, Вы можете использовать прибор даже в плохо освещенных помещениях.

ОСОБЕННОСТИ АНЕМОМЕТРА КРЫЛЬЧАТОГО ЦИФРОВОГО МЕГЕОН 11006:

- Измерение параметров температуры и скорости проходящего потока воздуха;
- Поддержка пяти единиц измерения скорости;
- Функция Hold — удержание полученных показаний;
- Определение силы ветра по шкале Бофорта;
- Большой ЖК-дисплей с интегрированной подсветкой;
- Два режима отключения питания: автоматический и ручной;
- Поддержка двух единиц измерения температуры: Цельсий или Фаренгейт (°C/°F);
- Определение минимального, среднего, максимального и текущего значений;
- Обнаружение пронизывающего ветра.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНЕМОМЕТРА КРЫЛЬЧАТОГО ЦИФРОВОГО МЕГЕОН 11006:

Параметр	Значение
Измерение скорости воздушного потока	
Диапазон	0...45 м/с; 0...8800 фут/мин; 0...88 узлов; 0...140 км/ч; 0...100 миль/час
Разрешение	0,1 м/с; 19 фут/мин; 0,2 узла; 0,3 км/ч; 0,2 миль/час
Точность	± 3% показания прибора ±0,1 единицы младшего разряда
Измерение температуры	
Диапазон	0 ... +45 °С; 32 ... 113 °F
Разрешение	0,2 °С; 0,36 °F
Точность	±2 °С; ±3,6 °F
Общие характеристики	
Питание	9 В батарея тип 6F22 (Крона)
Условия эксплуатации	-10 ... +50 °С, влажность 40...85 %
Условия хранения	-20 ... +60 °С, влажность 10...90 %
Габаритные размеры основного блока	152 x 78 x 38 мм (с защитным кожухом)
Габаритные размеры блока с крыльчаткой	177 x 66 x 30 мм (без кабеля)
Вес с батареей	276 г

Комплектация МЕГЕОН 11006 - анемометр крыльчатый цифровой

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 11006

№	Наименование	Количество
1	Основной блок МЕГЕОН 11006	1
2	Блок с крыльчаткой	1
3	Батарея 9В	1
4	Защитный чехол (установлен на прибор)	1
5	Кейс	1
6	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83