



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

# — цифровой термоанемометр с Bluetooth

MAIL: KAZ@ESKOMP.RU

Артикул: K0000031909



Pa  
То  
Те  
pa  
Те  
xp  
Вл  
Пи  
Pa  
Be

## ОПИСАНИЕ ЦИФРОВОГО ТЕРМОАНОМЕОМЕТРА С BLUETOOTH МЕГЕОН 11070

**МЕГЕОН 11070** - новинка в модельном ряду высокоточных цифровых термоанемометров. Представленная модель предназначена для получения сведений о скоростных характеристиках ветра и температуре окружающей среды. Помимо этого функциональные возможности программного обеспечения позволяют вычислять максимальную, минимальную и среднюю скорости, а также параметров объема. Пять единиц измерения скорости и две единицы температуры сполна раскрывают потенциал анемометра. Также все показатели движения воздушных масс сравниваются со шкалой Бофорта и отображаются на ЖК-дисплее с яркой светодиодной подсветкой. Дополнительно прибор оборудован Bluetooth для передачи данных на мобильные устройства на базе Android. Предусмотрена возможность проведения анализа полученных результатов на ПК на специализированной программе. Изделие имеет фонарик на задней панели для работы в условиях с ограниченной видимостью. Там же расположено резьбовое отверстие для установки измерителя на штатив. В комплекте поставки имеется сумка для хранения и шнурок на шею для удобства переноски. Эргономичный дизайн, небольшие размеры и простоту использования в полной мере оценят профессионалы и любители.

## ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО ТЕРМОАНОМЕОМЕТРА С BLUETOOTH МЕГЕОН 11070

- Беспроводная передача данных на мобильные устройства;
- Подключение к ПК для обработки данных;
- ЖК-дисплей с подсветкой;
- Шкала Бофорта;
- Индикатор «пронизывающего» ветра;
- Функция удержания показаний;
- Индикатор разряда батареек;
- Деактивируемая функция автовыключения;
- 5 единиц измерения скорости воздуха.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦИФРОВОГО ТЕРМОАНОМЕОМЕТРА С BLUETOOTH МЕГЕОН 11070

Параметры		Значение	
Единица измерения	Диапазон	Разрешение	Точность
<b>Измерение скорости воздушного потока</b>			
m/s (м/с)	0 ... 30	0,01	±(5% +1 е.м.р*)
ft/min (фут/мин)	0 ... 5860	1,968	±(5% +20 е.м.р)
knots (узлы)	0 ... 55	0,019	±(5% +2 е.м.р)
km/h (км/ч)	0 ... 90	0,036	±(5% +4 е.м.р)
mph (миль/час)	0 ... 65	0,022	±(5% +2 е.м.р)
<b>Измерение температуры</b>			
°C	-10 ... 45	0,1 °C	± 2°C
°F	14 ... 113	0,2 °F	±3,6 °F
Единица измерения	Диапазон	Разрешение	Установка площади
<b>Измерение потока воздуха</b>			
CFM (FT³/MIN)	0 ... 9999	0.001 ... 100	0.001 ... 9999
CMM (M³/MIN)	0 ... 9999	0.001 ... 100	0.001 ... 9999
Параметр	Значение		
<b>Общие характеристики</b>			
Питание	Батарейка 9В тип 6F22 (Крона) - 1шт.		
Условия эксплуатации	Температура: -10 ... 45°C; Относительная влажность: не более 90%		

Параметры	Значение
Условия хранения	Температура: -20 ... 50°C; Влажность: не более 80% без выпадения конденсата
Диаметр диффузора	65 мм
Габаритные размеры	165x85x40 мм
Вес	190 г с батареей

\*е.м.р. - единица младшего разряда.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 11070

№	Наименование	Количество
1	Термоанемометр МЕГЕОН 11070	1
2	Батарейка 9 В тип 6F22 (Крона)	1
3	Сумка для переноски и хранения	1
4	Шнурок для переноски	1
5	Кабель USB-A 2.0 - microUSB-B	1
6	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83