



Цифровой анемометр

МЕГЕОН 11002

Цифровой анемометр **МЕГЕОН 11002**, предназначен для измерения скорости и температуры воздушного потока.

1. ФУНКЦИИ

- Измерение скорости воздушного потока и температуры
- Индикация мороза
- Индикация показаний температуры в градусах Цельсия или Фаренгейта
- Различные единицы измерения скорости воздушного потока
- Предупреждение о разрядке батарейки
- Подсветка жидкокристаллического экрана
- Автоматическое и ручное отключение

2. ПОРЯДОК РАБОТЫ

1) Установите батарейку в соответствующее отделение, соблюдая полярность, весь экран засветится в течение секунды.

2) Измерение:

Нажмите кнопку **MODE**, чтобы включить прибор. При вращении крыльчатки на экране будет отображаться мгновенная скорость воздушного потока и его температура.

Когда температура ниже 0°C, на экране появится символ мороза.

3) Установка единиц измерения:

Держите нажатой кнопку **MODE** в течение 3 секунд, дождитесь пока начнет мигать надпись "**m/s**".

Нажимайте кнопку **SET**, чтобы выбрать желаемые единицы измерения. Чтобы подтвердить выбор нажмите кнопку **MODE**.

Расшифровка символов:

m/s – метры в секунду;

km/hr - километры в час;

ft/min – футы в минуту;

knots – морские мили в час;

mph – мили в час.

4) Выбор единиц измерения температуры

(°C/°F - градусы Цельсия или Фаренгейта): Нажмите маленькую скрытую клавишу на задней стороне прибора, чтобы выбрать другую единицу измерения температуры.

5) При включении прибора экран будет подсвечен в течение 12 секунд. Чтобы активизировать подсветку вновь, после того как экран погас, - нажмите любую кнопку.

6) Для выключения устройства нажмите одновременно кнопки **MODE** и **SET**.

7) Если в течение 14 минут с прибором не производят никаких действий, то он автоматически отключится.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость воздушного потока				
Единицы изм.	Диапазон	Разрешение	Порог	Точность
m/s (м/с)	0,8...30	0,1	0,1	+/-5%
ft/min	157...5860	19	39	
knots	1,5... 55	0,2	0,1	
km/h (км/час)	2,8...90	0,3	0,3	
mph	1,8...65	0,2	0,2	
Температура				
Единицы изм.	Диапазон	Разрешение	Точность	
°C	-10...+45	0,2	+/-2 °C	
°F	14...113	0,36	+/-3,6 °F	
Питание		Батарейка CR2032 3V		
Рабочая температура		-10...+45°C (14...113°F)		
Рабочая влажность		≤ 90% OB		
Температура хранения		-40...+60°C (-40...140°F)		
Потребление		Около 3 мА		
Вес		52 г (с батарейкой)		

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Анемометр цифровой МЕГЕОН 11002 – 1 шт.
2. Батарея CR2032 – 1 шт.
3. Гарантийный талон - 1шт.
4. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

5. ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения обслуживания следует предоставить следующую информацию:

1. адрес и информация для контакта;
2. описание проблемы;
3. описание конфигурации изделия;
4. код модели изделия;
5. серийный номер изделия (при наличии);
6. документ, подтверждающий покупку;
7. информацию о месте приобретения изделия.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Прибор, отправленный без указанной выше информации будет возвращен клиенту.