



8906 анемометр портативный



Оригинальный портативный анемометр **8906** с встроенным в верхней части датчиком движения воздуха, в котором также находится датчик температуры, удобен в эксплуатации и не требует задействования обеих рук, как в случае приборов с внешним датчиком.

Анемометр 8906 предназначен для измерения объема, температуры и скорости движения воздуха.

Возможно переключение единиц измерения температуры. Прибор определяет максимальное, минимальное и среднее значения. Все данные сразу отображаются на широком экране внизу устройства, а также могут быть переданы на компьютер или логгер через ин-

терфейс RS 232 и специальный кабель. Для компьютера также используется программное обеспечение.

Кнопка фиксации показаний останавливает обновление экрана на текущем значении. Модель 8906 портативного анемометра отличается незначительным потреблением энергии и способна работать сто часов от элемента на девять вольт. Когда батарея разряжается, начинает мигать весь экран. Для экономии энергии устройство отключается автоматически через двадцать минут простоя. Автоотключение можно деактивировать.

В комплекте с устройством поставляется футляр для хранения и переноски.

Технические характеристики

	Модель	8906
Скорость ветра	Диапазон измерений	0.4~30 м/с
	Точность измерений	±3% шкалы
	Единицы измерения скорости	м/с; км/ч; узлы
Объем воздуха	Диапазон измерений	0~9999 м ³ /с
	Шаг шкалы	0.1 (<1000); 1 (≥1000)
	Единицы измерения объема	м ³ /с; см ³ /с
Температура	Диапазон измерений	-10 ~ +50 °С
	Шаг шкалы	0.1 °С (0.1 °F)
	Точность измерений	±1 °С
	Время отклика	Обычно 60 сек
	Условия работы	0~50 °С, <80%RH
	Условия хранения	-10 ~ +50 °С, <90%RH
	Питание	Батарея на 9В
	Срок службы батарей	100 часов
	Количество скоростей	8
	Обновление экрана	Каждую секунду
	Интерфейс	RS 232
	Размеры экрана	37 × 42 мм
	Размеры устройства	183 × 76 × 45 мм
	Вес	~150 гр.
	Стандартная комплектация	Прибор, руководство, батарея, футляр
	Дополнительная комплектация	ПО