



8904 анемометр портативный



Портативный анемометр **8904** с встроенным датчиком движения воздуха, в котором также находится датчик температуры, удобен в эксплуатации.

Анемометр 8904 предназначен для определения объема, температуры и скорости движения воздуха.

Единицы измерения температуры переключаются. Прибор определяет максимальное, минимальное и среднее значение.

Все данные сразу отображаются на широком экране внизу устройства, а также могут быть переданы на компьютер или логгер через интерфейс RS 232 и специальный кабель. С компьютером исполь-

зуется специально ПО.

Кнопка фиксации показаний останавливает обновление экрана на текущем значении. Энергоэкономичная модель 8904 портативного анемометра 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.

Устройство широко используется для наблюдений воздушных потоков. В комплекте с устройством поставляется удобный футляр.

Технические характеристики

	Модель	8904
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
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