



## TV-260 измеритель вибрации



Виброметр TV-260 предназначен для измерения вибрации различных узлов и механизмов (среднеквадратичное значение скорости вибрации) в диапазоне частот от 10 Гц до 1 кГц.

Прибор используется для быстрой проверки параметров вибрации и балансировки подшипников качения и зубчатых передач

Заказать

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### Особенности:

- Ультралегкий портативный прибор.
- Функция фиксации измерения в течение 40 секунд.
- Функция автоотключения.

### Технические характеристики

Наименование	Значение
Параметр	Виброускорение, виброскорость, вибросмещение
Диапазон измерений	Виброускорение: 0,01 – 199,9 м/с <sup>2</sup> (амплитуда) виброскорость: 0,01 – 199,9 мм/с (СКЗ) вибросмещение: 0,001 – 1,999 мм (двойной размах)
Частотный диапазон	Виброускорение: 10 Гц – 1 кГц виброскорость: 10 Гц – 1 кГц вибросмещение: 10 – 500 Гц
Погрешность измерений	±5%
Тип дисплея	3,5 – разрядный ЖКИ
Электрическое питание	Два элемента питания кнопочного типа (LR44 или SR44)
Время непрерывной работы	Около 4.5 часов
Диапазон рабочих температур	0...+40°C
Относительная влажность воздуха	<85%
Габаритные размеры	150x 22x18 мм
Масса электронного блока	55 г (с элементами питания)

### Стандартный комплект поставки:

- Блок электронный.
- Защитный футляр.
- Элемент питания, 2 шт.
- Руководство по эксплуатации.
- Гарантийный талон.