

Измеритель вибрации TV110



- Портативный прибор предназначен для измерения параметров вибрации (виброускорение, виброскорость и вибросмещение)
- Прибор используется для контроля дисбаланса и несоосности по подшипников качения и зубчатых передач
- Встроенная память большой емкости на 100 результатов измерений и 10 частотных спектрограмм
- В комплект поставки прибора входит миниатюрный датчик вибрации (акселерометр) со съемным установочным магнитом
- Питание от перезаряжаемого аккумулятора
- Большой ЖК-дисплей отображает все функции и параметры
- Возможность задания верхней и нижней границ измерений со звуковым сигналом
- В комплект поставки входит принтер

Технические характеристики

Виброускорение	амплитудное значение от 0.1 до 199.9 (м/с ²)	частотный диапазон 10-500 Гц 10 Гц-1 кГц 10 Гц-10 кГц
Виброскорость	СКЗ от 0.01 до 19.99 (см/с)	частотный диапазон 10-500 Гц 10 Гц-1 кГц
Вибросмещение	двойной размах перемещения от 0.001 до 1.999 (мм)	частотный диапазон 10-500 Гц
Диапазон рабочих температур	от 0°C до 40°C	
Электрическое питание	4 перезаряжаемых никель-кадмиевых аккумулятора 1.25 В	
Габаритные размеры	270 × 86 × 47 мм	
Масса электронного блока	650 г	

Комплект поставки

- Блок электронный со съемным принтером 1 шт.
- Датчик вибрации (акселерометр) 1 шт.
- Установочный магнит для датчика 1 шт.
- Зарядное устройство 1 шт.
- Настольный штатив для электронного блока 1 шт.
- Руководство по эксплуатации 1 шт.
- Гарантийный талон 1 шт.
- Укладочный чемодан 1 шт.

Дополнительные принадлежности

- Датчик вибрации
- Датчик в виде длинной иглы