

Introducción

Este producto adopta el efecto piezoeléctrico de artificial polarized de cerámica para el diseño, es conveniente para la supervisión de todo tipo de instalaciones mecánicas de vibración, especialmente la medición de vibración de rotación y de intercambio maquinaria. La unidad puede medir aceleración, velocidad y el desplazamiento, que es ampliamente utilizado en mecánica fabricación, metalurgia de la energía eléctrica y general aviación etc.. Campo.

Características

Visualmente muestra el estado y el valor de medición

Medición de aceleración, velocidad y desplazamiento

Selección de la frecuencia de vibración diferente

Sonda de alta sensibilidad para la medida exacta

Proporciona cabezal sensor corto y largo de cada uno, es conveniente para la medida de situación diferente.

Equipada con interfaz de salida de señal AC

Función de indicación de baja potencia

Función de auto apagado

Contraluz del LCD

Fácil de usar, la estructura es compacta, portátil para llevar junto con la medida.