

Introdução

Este produto adota efeito piezoelétrico de artificial po-cerâmica de larized para o projeto, é apropriado para o monitoramento de todo o tipo de instalação mecânica de vibração, especialmente o medição de vibração de rotativos e alternativos máquinas. O aparelho pode medir a aceleração, velocidade e de deslocamento, que é amplamente utilizado em mecânica manufatura, metalurgia de energia elétrica e geral aviação, etc. Campo.

Características

Exibe visualmente o estado e o valor de medição
Medição de aceleração, velocidade e deslocamento
Seleccção de frequência de vibração diferente
Sonda de alta sensibilidade para medição precisa
Fornece a cabeça da sonda de longo e curto cada um, é adequado para medição de situação diferente.
Equipado com interface de saída de sinal de AC
Função de indicação de baixa potência
Função de desligamento automático
Retroiluminação do LCD
Simples de usar, a estrutura é compacto, portátil para carregando junto com a medição.