

Introdcostruzione

Questo prodotto adotta effetto piezoelettrico di artificiale polarized in ceramica per il design, è adatto per il monitoraggio di tutti i tipi di impianto di vibrazione meccanica, specialmente la misurazione delle vibrazioni di rotazione e alternativi macchinari. L'unità può misurare l'accelerazione, velocità e lo spostamento, che è ampiamente usato in meccanica produzione, metallurgia di energia elettrica e generale aviazione ecc. Campo.

Caratteristiche

Visivamente Visualizza lo stato e il valore di misurazione
Misura di accelerazione, velocità e spostamento
Selezione della frequenza di vibrazione differenti
Sonda ad alta sensibilità per una misurazione accurata
Fornisce sonda lunga e corta testa ciascuno, è adatto per la situazione diversa misura.
Dotato di interfaccia di uscita segnale AC
Funzione di indicazione di bassa potenza
Funzione di auto power-off
Retroilluminazione LCD
Semplice da usare, la struttura è compatta, portatile per che trasportano oltre misura.