



Kit para ondas mecánicas con sensor y software

EQ181H

Función

Destinado al estudio de asuntos pertinentes a ondas mecánicas, ondas longitudinales, ondas transversales, ondas en cuerdas, ondas en muelles, ondas sonoras, sonido, ondas estacionarias en cuerdas y muelles vibrantes ruido, reverberación, eco, amplitud, longitud de onda, frecuencia, período, velocidad de propagación, golpe, interferencia, velocidad, vibraciones en placas, figuras de Chlandi, etc.

Software para ambientes Windows 7 / 8 / 10 capaz de adquirir datos en tiempo real, procesar y elaborar tablas y gráficos, calcular la Transformada Rápida de Fourier (Fast Fourier Transform - FFT), etc.

Áreas de Conocimiento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza técnica

