



Aparato para dinámica de las rotaciones con sensor y software

EQ862I

Función

Destinado al estudio del movimiento bidimensional, movimiento periódico, fuerza centrípeta, movimiento circular uniforme, aceleración centrípeta, período, frecuencia, relación entre fuerza centrípeta, masa, radio y frecuencia de trayectoria en una MCU, velocidad angular, velocidad tangencial, relación entre la fuerza centrípeta y la velocidad angular, el momento angular, la conservación del momento angular, el péndulo cónico, el movimiento y el equilibrio del péndulo cónico, la frecuencia y el período crítico del péndulo cónico, etc.

Observación: Conjunto para uso convencional o monitoreado por computadora, que puede acoplarse tanto a la interfaz CidepeLab como al multicronómetro de tratamiento de datos, desplazamiento, 5 entradas.

Áreas de Conocimiento

Física

Nível de Ensino

Graduação - Enseñanza técnica - Enseñanza media

