

SENSOR DE VELOCIDADES EN CINEMATICA, DINAMICA Y ROTACION



Descripcion:

Sensor de movimiento bidireccional recargable por cable micro USB, compatible con cualquier computadora, tablet o teléfono celular que posea el sistema operativo Windows, con conexión inalámbrica WIFI y conexión de USB a USB para transferencia de datos. Posee 2 modos de operación: Manual y remoto, lo que permite versatilidad en la captura de datos y monitoreo. Su pantalla permite una visualización clara. Incluye software para programación del sensor y cable para recarga. Ideal para estudiar el movimiento de lanzamiento horizontal y el movimiento centrífugo de los objetos.

Características:

- Rango: 0-200 cm
- Resolución: 1mm
- Frecuencia: 50Hz
- Ideal para realizar mediciones con precisión y exactitud en el tiempo
- Compatible con Windows
- Recargable
- Tipos de comunicación: WIFI y por cable USB
- Modos de funcionamiento: Manual y remoto
- Incluye software para su uso