

電腦化可變 G 值



A01-531W-Y32

實驗目的

可量測出振幅位移的行為、速度和加速度曲線。量測單擺週期並測出重力加速度，探討與單擺長度和單擺振幅之間的相關性。

儀器規格

- 1 支柱底座*1
- 2 支柱*1
- 3 方型支架*1
- 4 十字雙接頭*1
- 5 擺桿*1
- 6 重錘*2
- 7 角度量測器*1
- 8 AS-DL02 數位擷取器*1
- 9 AS-RM24 角度感測器*1