



Máquina de Atwood, com sensor e software

EQ812B

Função

Função: Destinado ao estudo do movimento em uma dimensão, cinemática escalar, velocidade, aceleração, MRUV, polia, momento de inércia, etc.

Áreas de ação: Ciências da natureza, física, cinemática.

Áreas de Conhecimento

Física - Ciências e Matemática Fundamental

Nível de Ensino

Graduação - Ensino Médio

Principais Experimentos

A aceleração num MRUV (desprezando o momento de inércia da polia), interface. - 1032.014_B5

A aceleração num MRUV (considerando o momento de inércia da polia), interface. - 1032.014_B6

