

# CAPTEUR DE PASSAGE SANS FIL OU USB

Référence : PS-3225



Le CAPTEUR DE PASSAGE SANS FIL  
le plus avancé à ce jour!

Il possède des faisceaux doubles, espacés de 1,5 cm pour mesurer avec précision la vitesse. Le commutateur laser intégré vous permet de chronométrer des objets trop volumineux pour passer à travers le CAPTEUR DE PASSAGE SANS FIL.

Applications :

- Vitesse de lancement d'un projectile
- Mesures de rotation (en conjonction avec une Poulie)
- Applications de chronométrage au pendule
- Accélération de la gravité avec palissade