

Wireless sensore multi range (Bluetooth)

Categoria: **didattica laboratoriale, acquisizione dati**

Codice

NABLA-DH1195



Scheda tecnica:

Questo sensore multi range è un must per ogni dipartimento di fisica. È estremamente preciso con un sensore di posizione bidirezionale a bassissimo attrito in grado di misurare una varietà di movimenti tra cui: pendolo, angolare, rotazionale, distanza percorsa da un oggetto.

Particolarità:

- Numero ID univoco

Tutti i sensori Smart Wireless sono etichettati con un numero ID univoco. Questo numero viene utilizzato nell'app EasySense2, in modo da poter identificare ciascun sensore quando si effettua una connessione wireless.

Altre foto prodotto:



Ulteriori informazioni possono essere trovate su

<http://www.nablatecnologie.com>

