

Bluetooth Wireless -Velocità del suono e stetoscopio

Categoria: **didattica laboratoriale, acquisizione dati**

Codice

NABLA-DH1270PK



Scheda tecnica:

Misura la velocità del suono attraverso l'aria e altri materiali. I sensori di velocità del suono possono essere utilizzati per ascoltare i battiti cardiaci o per misurare la velocità del suono attraverso l'aria e altri materiali.

Questa confezione contiene 2 sensori stetoscopio.

Insegnamento pratico

Il sensore wireless di velocità del suono può essere utilizzato per studiare la velocità del suono attraverso diversi mezzi come:

- Aria
- legno
- metallo
- Plastica
- Acqua

Particolarità:

Affidabili e durevoli, progettati per le aule scolastiche

Tutti i nostri sensori sono dotati di 5 anni di garanzia e di assistenza a vita, per garantire la massima tranquillità del vostro investimento.

Compatibile con software EasySense2

Ulteriori informazioni possono essere trovate su

<http://www.nablatecnologie.com>

