

# Capteur sonore Vint SND1000\_0

Code : 35524

Phidgets

Module capteur sonore à raccorder sur un port Vint d'une interface SBC3003 ou d'un module Hub HUB0000.

16,54 €<sub>HT</sub>

**19,85 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Module capteur sonore à raccorder sur un port Vint d'une [interface SBC3003](#) ou d'un [module Hub HUB0000](#). Le module délivre un signal en dBA (SPL) et en dBC (SPL) en fonction du niveau sonore

**Le raccordement de ce module nécessite un cordon non inclus ( [25453](#), [25510](#) ou [25511](#) ).**

- Plage de mesure: 34 à 102 dB
- Consommation mini: 16 µA
- Consommation maxi: 26 µA
- Intervalle de mesure maxi: 1000 ms/mesure
- Intervalle de mesure mini: 100 ms/mesure
- T° de service: -20 à +70 °C
- Dimensions: 41 x 30 x 16 mm

Référence fabricant: [SND1000\\_0](#)

## Ressources

- [dimensions](#)
- [ressources de programmation](#)
- [guide de démarrage](#)