

# Module 8 entrées analogiques Vint DAQ1000\_0

Code : 35502

Phidgets

Module comprenant 8 entrées à raccorder sur un port Vint d'une interface SBC 3003 ou d'un module Hub HUB0000.

21,58 €<sub>HT</sub>

**25,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Module comprenant 8 entrées à raccorder sur un port Vint d'une [interface SBC 3003](#) ou d'un [module Hub HUB0000](#). Il permet de raccorder jusqu'à 8 capteurs analogiques en n'utilisant qu'un seul port Vint.

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

- Nombre d'entrées analogiques: 8
- Consommation mini: 1 mA
- Consommation maxi: 500 mA (selon le nombre de capteurs raccordés)
- Résolution: 12 bits
- Erreur maxi: 0,2 %
- Intervalle de mesure maxi: 60 s/mesure
- Intervalle de mesure mini: 20 ms/mesure
- T° de service: -40 à +85 °C
- Dimensions: 75 x 32 x 17 mm

Référence fabricant: [DAQ1000\\_0](#)

## Ressources

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