

Module 1 sortie analogique Vint OUT1000_0

Code : 35517

Phidgets

Module comprenant 1 sortie analogique 12 bits 0 raccorder sur un port Vint d'une interface SBC 3003 ou d'un module Hub HUB0000.

15,00 €_{HT}

18,00 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module comprenant 1 sortie analogique 12 bits 0 raccorder sur un port Vint d'une [interface SBC 3003](#) ou d'un [module Hub HUB0000](#). Le module délivre une tension analogique de 0 à 4,2 V avec une résolution de 1 mV.

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

- Consommation mini: 15 µA
- Consommation maxi: 2,1 mA + courant de charge
- Courant de sortie: en fonction de la tension de sortie (voir fiche technique)
- Sortie: 0 à 4,2 Vcc
- Résolution: 1 mV
- T° de service: -40 à +85 °C
- Dimensions: 41 x 30 x 16 mm

Référence fabricant: [OUT1000_0](#)

Ressources

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