

Module 1 entrée encodeur Vint ENC1000_0

Code : 35511

Phidgets

Module comprenant 1 entrée pour un encodeur à quadrature à raccorder sur un port Vint d'une interface SBC3003 ou d'un module Hub HUB0000.

15,00 € H.T 12,42 € HT

14,90 € TTC

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module comprenant 1 entrée pour un encodeur à quadrature à raccorder sur un port Vint d'une [interface SBC3003](#) ou d'un [module Hub HUB0000](#). Il peut être utilisé avec un grand nombre de modèles d'encodeurs optiques et mécaniques à quadrature (vérifier la compatibilité dans le mode d'emploi).

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

- Consommation maxi: consommation de l'encodeur + 4,2 mA
- Comptage maxi: 400000 impulsions/sec
- Résolution: 1 μ s
- Intervalle de mesure maxi: 1 s/mesure
- Intervalle de mesure mini: 20 ms/mesure
- Résistance de "pull-up" et "pull-down": 2,2 k Ω ou 10 k Ω
- T° de service: -40 à +85 °C
- Dimensions: 40 x 29 x 16 mm

Référence fabricant: [ENC1000_0](#)

Ressources

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