

# Module Pytrack 2.0 X

Code : 37192

Pycom

Shield GPS Pytrack 2.0 X pour cartes PyCom, basé sur un module L-76L de Quectel. Ce shield est compatible avec les services de localisation GPS, GLONASS, Galileo, QZSS.

52,25 €<sub>HT</sub>

**62,70 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Shield GPS Pytrack 2.0 X pour cartes PyCom, basé sur un module L-76L de Quectel. Ce shield est compatible avec les services de localisation GPS, GLONASS, Galileo, QZSS.

Il comporte un accéléromètre 3 axes, un port microUSB (avec convertisseur USB-série intégré), un chargeur de batterie LiPo avec connecteur JST et un lecteur de carte microSD.

**Compatibilité:** ce shield est compatible avec les cartes PyCom LoPy 4, SiPy 1.0, WiPy 3.0, GFy 1.0 et FiPy 1.0.

## Caractéristiques:

- Alimentation à prévoir: 3,3 à 5,5 Vcc
- Consommation: 1 µA en veille
- Accéléromètre 3 axes 12 bits
- Lecteur micro-SD (carte non incluse)
- Connecteur SMA pour antenne GPS externe
- Température de service: -40 à 85 °C
- Dimensions: 55 x 35 x 10 mm
- Poids: 11 g

Référence Pycom: [Pytrack 2.0 X](#)

## Ressources

- [Guide d'utilisation des produits Pycom](#)
- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique](#) (.PDF)
- [Forum Pycom](#)