

# Module HAT LCD 1,3" SKU21864

Code : 37630

SB Components

---

Module HAT pour carte Raspberry Pi intégrant un afficheur couleur de 1,3" combiné à un joystick et à des boutons-poussoirs.

19,08 €<sub>HT</sub>

**22,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part



## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Module HAT pour carte Raspberry Pi intégrant un afficheur couleur de 1,3" combiné à un joystick et à des boutons-poussoirs.

### Programmation et communication :

Ce module s'enfiche simplement dans le port GPIO de votre carte Raspberry Pi et communique via une liaison SPI.

### Connectique :

SB Components met à disposition un guide d'utilisation avec exemples de codes Python, voir [fiche technique](#).

### Contenu :

- 1 x module HAT LCD 1,3"
- 1 x jeu d'entretoises et de vis de fixation

## Caractéristiques :

- Alimentation : 3,3 Vcc via le port GPIO
- Afficheur IPS :
  - résolution : 240 x 240 pixels
  - dimensions : 1,3"
  - couleurs : 65 k (16 bits)
  - driver : ST7789VM
  - interface : SPI
- Joystick 4 directions + bouton-poussoir
- 4 boutons-poussoirs configurables
- Compatibilité : Raspberry Pi 3B, 3B+ et 4B

Référence SB Components : 1.3" LCD HAT For Raspberry Pi [SKU21864](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Github avec exemples Python](#)