

Shield LCD 2x16 V2.0 DFR0374

Code : 34894

DFRobot

Shield LCD 2 x 16 caractères blancs à rétroéclairage bleu de DFRobot compatible Arduino équipé de 6 boutons poussoirs pour la sélection (select, left, down, up, right et reset).

12,92 €_{HT}

15,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Shield DFRobot LCD 2 x 16 caractères blancs à rétroéclairage bleu compatible Arduino équipé de 6 boutons poussoirs pour la sélection (select, left, down, up, right et reset).

Ce shield utilise les broches D4 à D10 pour l'afficheur et la broche A0 pour les boutons poussoirs.

Remarques:

- ce shield est uniquement compatible avec les cartes fonctionnant en 5 Vcc (Arduino Uno, Leonardo ou Mega2560 par exemple).

- ce shield ne dispose pas de potentiomètre pour le réglage de luminosité.

- Alimentation: 5 Vcc
- Boutons poussoirs: select, left, down, up, right et reset
- Version: 2.0
- Dimensions: 84 x 54 mm

Référence DFRobot: [DFR0374](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)