

Afficheur LCD 2x16 Grove 104020112

Code : 03399

Seed Studio



Cet afficheur LCD à connexion I2C compatible Grove affiche 2 lignes de 16 caractères noirs sur un rétroéclairage rouge. Il est compatible Arduino ou Seeeduino et utilise les broches SDA et SCL pour recevoir les données.

5,96 €_{HT}

7,15 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Cet afficheur LCD à connexion I2C compatible Grove affiche 2 lignes de 16 caractères noirs sur un rétroéclairage rouge. Il est compatible Arduino ou Seeeduino et utilise les broches SDA et SCL pour recevoir les données.

Ce module se raccorde sur une sortie I2C du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

L'utilisation de cet afficheur nécessite l'utilisation d'une librairie disponible en [téléchargement](#).

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 et 5 Vcc
- Affichage: LCD 2 x 16 caractères
- Interface: I2C compatible Grove
- Adresse I2C 0x3E
- Dimensions: 80 x 40 x 13,5 mm
- Température de service: 0 à 50 °C

Référence Seedstudio: [104020112](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Librairie Arduino](#)

