

Afficheur LCD 2x16 Grove 104030001

Code : 03398

Cet afficheur LCD à connexion I2C compatible Grove affiche 2 lignes de 16 caractères et est compatible Arduino ou Seeeduino.

15,42 €_{HT}

18,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Cet afficheur LCD à connexion I2C compatible Grove affiche 2 lignes de 16 caractères et est compatible Arduino ou Seeeduino. Il n'utilise que les broches SDA et SCL pour recevoir les données.

L'afficheur est équipé d'un rétro-éclairage RGB. Chaque couleur peut s'allumer de manière indépendante permettant d'obtenir une multitude de couleurs pour le rétroéclairage.

Programmation et communication :

Seeed Studio propose un [guide d'utilisation](#) avec bibliothèques et exemples de codes Arduino.

Connectique :

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

Contenu :

- 1 x afficheur LCD I2C Grove
- 1 x cordon I2C Grove

Caractéristiques :

- Interface : compatible Grove
- Alimentation : 5 Vcc
- Consommation : < 60 mA
- Affichage : LCD 2 x 16 caractères
- Indications par LEDs
- Dimensions : 84 x 45 x 13 mm
- Version : 5

Référence Seeed Studio : [104030001](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)