

# Afficheur 2x16 caractères ADA181

Code : 31831

Adafruit

Afficheur alphanumérique 2 x 16 caractères blancs à rétroéclairage bleu piloté par un driver HD44780. Rétroéclairage ajustable par potentiomètre.

11,08 €<sub>HT</sub>

**13,30 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Afficheur alphanumérique 2 x 16 caractères blancs à rétroéclairage bleu piloté par un driver HD44780.

Un potentiomètre inclus et à souder permet d'ajuster le rétroéclairage.

### Programmation et communication :

Adafruit met à disposition un [guide d'utilisation](#) pour l'IDE Arduino et CircuitPython.

### Connectique :

Cet afficheur est livré avec un connecteur 16 broches mâles à souder permettant un accès aux E/S.

### Contenu :

- 1 x afficheur LCD 16x2
- 1 x potentiomètre à souder
- 1 x connecteur M/M à souder

## Caractéristiques :

- Alimentation : 5 Vcc
- Dimensions :
  - carte : 36 x 80,6 x 8,4 mm
  - afficheur : 24 x 69 mm

Référence Adafruit : [181](#)

Livable jusqu'à épuisement du stock.

## Ressources

- [Guide d'utilisation pour Arduino et CircuitPython](#)