

# Afficheur OLED 0,96" WPI438

Code : 39008

Whadda

Module afficheur monochrome OLED 0,96" 128 x 64 pixels basé sur un circuit SSD1306. Ce module communique avec un microcontrôleur compatible Arduino via le bus I2C.

13,25 €<sub>HT</sub>

**15,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Caractéristiques

- Alimentation : 3,3 Vcc ou 5 Vcc
- Interface : I2C
- Driver : SSD 1306
- Ecran : OLED 0,96"
- Résolution : 128 x 64 pixels
- Couleur : bleu sur fond noir
- Dimension :
  - module : 27 x 27 x 4 mm
  - écran : 27 x 14 mm

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Librairie et exemples de codes Arduino U8glib](#)