

Display OLED I2C 0,91" 128x32 pixel

Prezzo: 4.84 €

Tasse: 1.06 €

Prezzo totale (con tasse): 5.90 €



Modulo con display OLED (Organic Light Emitting Diode) da 0,91", 128x32 pixel, colore blu, interfaccia I²C, controller grafico SSD1306, angolo di visione circa >160°, interfacciabile ad Arduino. Dotato di un buon contrasto, non necessita di retroilluminazione. Alimentazione: da 3,3 a 5 VDC, dimensioni (mm): 38,3x12x4, peso: 3 grammi, temperatura di lavoro: da -40°C a +70°C.

- [SSD1306 Datasheet](#)
- [Libreria Adafruit](#)
- [Sketch di esempio](#)