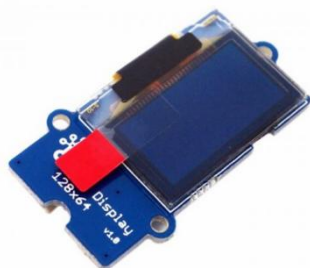


104030008

PANTALLA OLED 0.96"

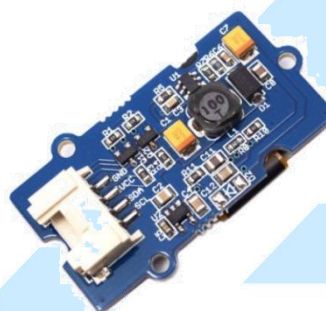


DESCRIPCIÓN:

La pantalla OLED de 0.96" es un módulo de pantalla de matriz de puntos monocromático OLED de 128 x 64 puntos con interfaz I2C de 4 pines de Grove. Las características de este módulo de pantalla son alto brillo, autoemisión, alta relación de contraste, contorno delgado, amplio ángulo de visión, amplio rango de temperatura, y bajo consumo, tiene una pantalla más grande y utiliza todas las columnas del chip SSD1308 para que pueda mostrar más contenido que el OLED 96 x 16.

CARACTERÍSTICAS:

- Compatible con Grove.
- Interfaz I2C.
- Bajo consumo de energía.



ESPECIFICACIONES:

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Resolución	128 x 64 puntos
Peso	10 gm

DIMENSIONES:



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N. 20 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	LFSR
Revisó	ARSL
Fecha	05/12/2022