

## SKU15868: MODULO PANTALLA LCD 0.96 PULGADAS IPS RESOLUCION HD

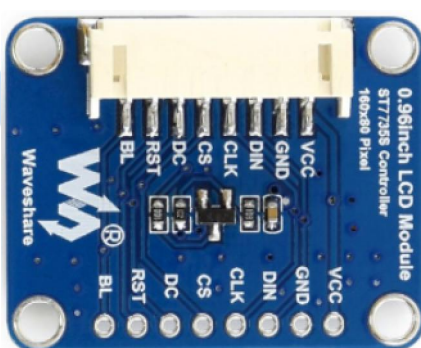


### Descripción

Este es un módulo de pantalla LCD general, pantalla IPS, diagonal de 0,96 pulgadas, resolución HD de 160x80, con controlador integrado, que se comunica a través de la interfaz SPI.

### Características

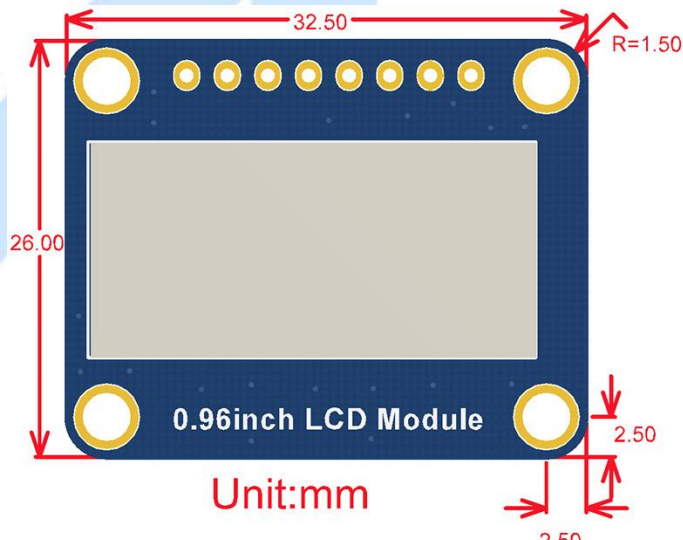
- Controlador(Driver): ST7735S
- Interfaz: SPI
- Color de la pantalla: RGB, color 65K
- Resolución: 160x80
- Luz de fondo: LED
- Voltaje de funcionamiento: 3,3 V



## Interfaz

VCC	Alimentación entrada 3.3V
GND	Tierra
DIN	Entrada de datos SPI
CLK	Entrada de reloj SPI
CS	Selección chip, bajo activo
DC	Selección de datos/ comando (alto para datos, bajo para comando)
RST	Reinicio, bajo activo
BL	Iluminación de fondo

## Dimensiones



**Electrónica**  
¿Qué vamos a innovar hoy?

 Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	<b>MODULO PANTALLA LCD 0.96 PULGADAS IPS RESOLUCION HD</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 07/01/21	<b>No. Parte: SKU15868</b>	