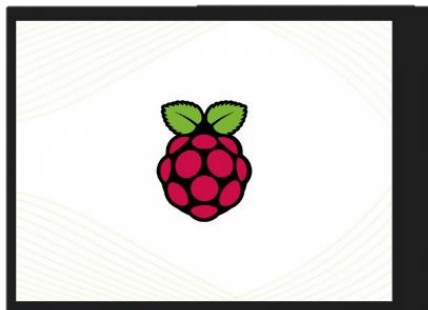


## SKU18628: PANTALLA LCD TACTIL CAPACITIVA 2.8 PULGADAS PARA RASPBERRY PI



### Descripción

LCD de pantalla táctil capacitiva de 2.8 pulgadas para Raspberry Pi, 480 × 640, DPI, IPS, cubierta de vidrio endurecido completamente laminado. Bajo consumo de energía.

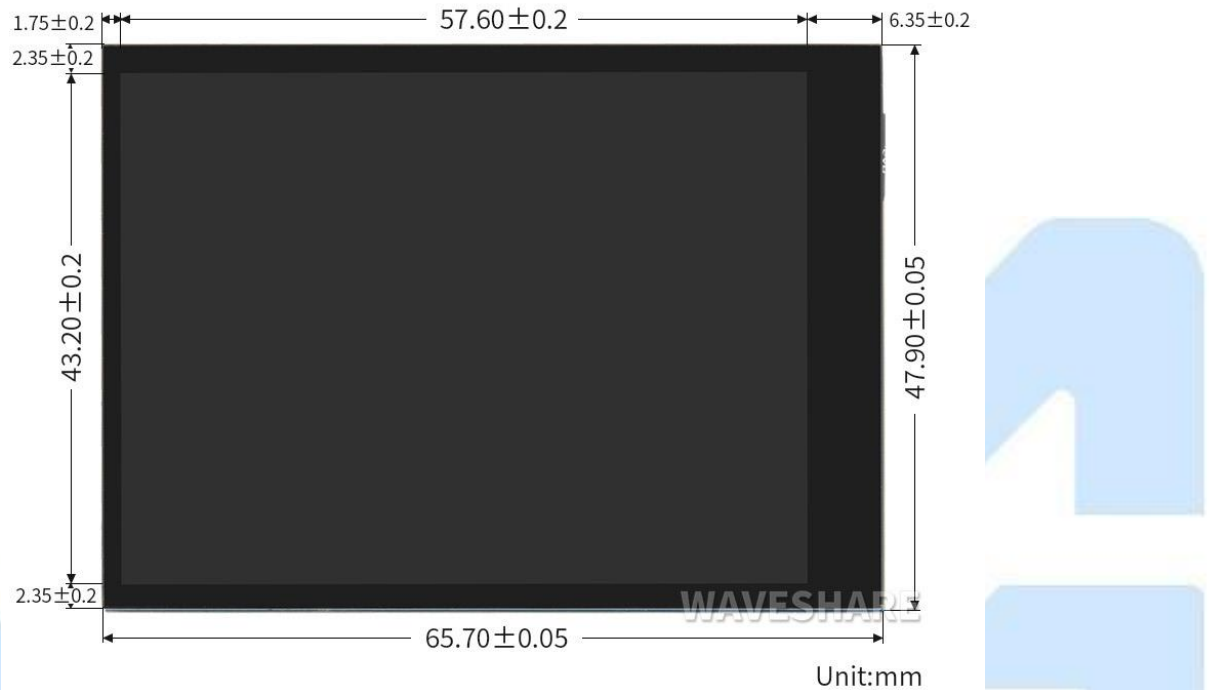
### Especificaciones

- Tamaño 2.8"
- Resolución 480 x 640
- Colores DPI 262K
- Tecnología IPS
- Ángulo de visión de 160°
- Tipo de pantalla táctil capacitiva
- Multi touch de hasta 5 puntos
- Interfaz de comunicación I2C
- Cubierta de cristal endurecido
- Bajo consumo de energía
- 40 pines GPIO

La orientación de la pantalla es vertical por defecto, resolución de 480 × 640. Cambie la configuración del software para la visualización horizontal.

## Dimensiones

65.70 mm x 47.9 mm



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

<b>AG Electrónica</b> ¿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: MMS REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	<b>PANTALLA LCD TACTIL CAPACITIVA 2.8 PULGADAS PARA RASPBERRY PI</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 15/01/2021	<b>No. Parte:</b> <a href="#">SKU18628</a>	