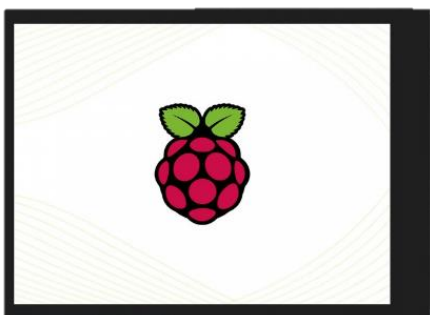


SKU18628: PANTALLA LCD TACTIL CAPACITIVA 2.8 PULGADAS PARA RASPBERRY PI



Descripción

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

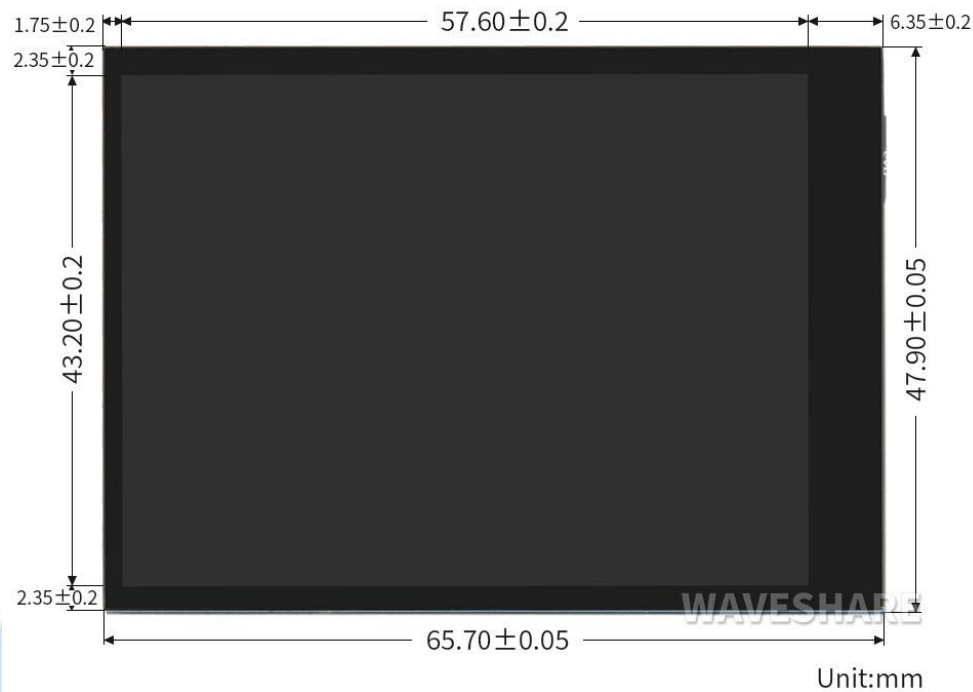
Especificaciones

- 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 x 640. Cambie la configuración del software para la visualización horizontal.

Dimensiones

65.70 mm x 47.9 mm



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: MMS REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	PANTALLA LCD TACTIL CAPACITIVA 2.8 PULGADAS PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 15/01/2021	No. Parte: SKU18628	