

## SKU11189: PANTALLA LCD TACTIL RESISTIVA 5 PULGADAS CON GABINETE ACRILICO BICOLOR BLANCO/NEGRO PARA RASPBERRY PI



### Descripción

Pantalla táctil resistiva de 5 pulgadas LCD, interfaz HDMI, diseñado para Raspberry Pi

### Características pantalla LCD

- Resolución de hardware alta de 800 x 480
- Control táctil resistivo
- Compatible con Raspberry Pi A /B /2B/3B/3A /3B /4B
- Controladores proporcionados (funciona con su propio Raspbian/Ubuntu/Kali/Retropie)
- Interfaz HDMI para mostrar, no se requiere E/S (sin embargo, el panel táctil aún necesita E/S)
- La retroiluminación se puede apagar para reducir el consumo de energía

### Características de carcasa

- Material: tipo Acrílico, bicolor blanco y negro
- Incluye soporte inferior, ángulo de inclinación opcional, 45° o 60°
- Incluye orificios de montaje para Raspberry Pi A /B /2B/3B/3A /3B /4B



	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>PANTALLA LCD TACTIL RESISTIVA 5 PULGADAS CON GABINETE ACRILICO BICOLOR BLANCO/NEGRO PARA RASPBERRY PI</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 15/02/21	<b>No. Parte: SKU11189</b>	