

## SKU11302: PANTALLA LCD TACTIL CAPACITIVA 7 PULGADAS CON GABINETE BICOLOR PARA RASPBERRY PI/PC



### Descripción

Pantalla táctil capacitiva LCD de 7 pulgadas, interfaz HDMI, con una resolución de 800×480y un panel táctil capacitivo, que es compatible con Raspberry Pi y también se puede utilizar como un monitor de ordenador.

### Características

- Resolución de hardware de 800×480.
- Control táctil capacitivo.
- Usando Raspberry Pi, es compatible con Raspbian / Ubuntu / Kali / RetroPie y WIN10 IoT, sin necesidad de instalar ningún controlador.
- Como monitor de ordenador, es compatible con Windows 10 / 8.1 / 8 / 7, cinco puntos táctiles, sin necesidad de instalar ningún controlador.
- Soporta control de retroiluminación, más ahorro de energía.



## Ejemplos de conexión

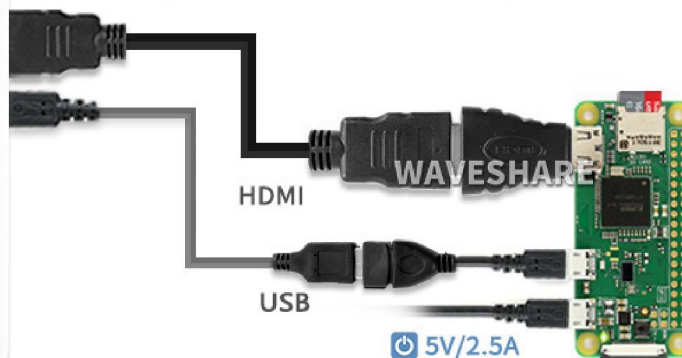
### Conexión con Raspberry Pi 4



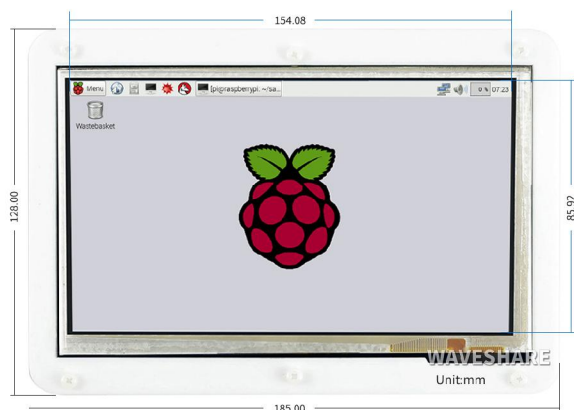
### Conexión de Raspberry Pi Zero W



\* You need to prepare additional mini HDMI adapter and USB cable



### Dimensiones (mm)



		AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 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 CAPACITIVA 7 PULGADAS CON GABINETE BICOLOR PARA RASPBERRY PI/PC</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 05/03/21	<b>No. Parte: SKU11302</b>	