

## SKU13186: DISPLAY TINTA ELECTRONICA 4.2 PULGADAS BLANCO/NEGRO (SIN PCB) PARA RASPBERRY PI



### Descripción

Se trata de una pantalla de tinta electrónica, resolución de 4,2 pulgadas y 400 x 300, con controlador integrado, que se comunica a través de la interfaz SPI.

Debido a las ventajas como el consumo de energía ultra bajo, el amplio ángulo de visión, la pantalla clara sin electricidad es una opción ideal para aplicaciones como etiquetas de estantería, instrumentos industriales, etc.

### Características

- Voltaje de funcionamiento: 3,3 V
- Interfaz: SPI de 3 cables, SPI de 4 cables
- Dimensiones del contorno: 90.1mm x 77.0mm x 1,18mm
- Tamaño de pantalla: 84,8 mm x 63,6 mm
- Paso de puntos: 0.212 x 0.212
- Resolución: 400 x 300
- Color de la pantalla: Negro, blanco
- Escala de grises: 4
- Tiempo de actualización completo: 4s
- Potencia de refresco: 26,4 mW (típ.)
- Potencia en espera: <0,017 mW
- Ángulo de visión: >170°



 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>DISPLAY TINTA ELECTRONICA 4.2 PULGADAS BLANCO/NEGRO (SIN PCB) PARA RASPBERRY PI</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 12/02/21	<b>No. Parte: SKU13186</b>	