

## SKU15873: DISPLAY DE TINTA ELECTRONICA 10.3 PULGADAS PARA RASPBERRY PI



### Descripción

Se trata de una pantalla flexible, resolución 1872×1404, 10,3 pulgadas que se comunica a través del puerto paralelo, admite actualización parcial. En comparación con los paneles de papel electrónico normales, se trata de un panel flexible y es más delgado y ligero.

Debido a las ventajas como un bajo consumo de energía, un amplio ángulo de visión, una pantalla clara sin electricidad es una opción ideal para aplicaciones como el lector de libros electrónicos

### Características

- Voltaje de funcionamiento: 5V
- Interfaz: Puerto paralelo
- Dimensiones del contorno: 227,7mm × 165,8mm × 0,647mm
- Tamaño de la pantalla: 209,664mm × 157,248mm
- Paso de puntos: 0,112mm × 0,112mm
- Resolución: 1872 × 1404
- Color de la pantalla: Negro, blanco
- Escala de grises: 2-16 (1-4 bits)
- Tiempo de actualización completo: 450ms
- Ángulo de visión: >170°



- Papel electrónico flexible
- Sin retroiluminación, sigue mostrando el último contenido durante mucho tiempo incluso cuando se está apagado
- Bajo consumo de energía, básicamente la energía solo es necesaria para la actualización

# Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	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	DISPLAY DE TINTA ELECTRONICA 10.3 PULGADAS PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 15/04/21	No. Parte: SKU15873	