

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

		AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210	
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	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	