

3,7 Zoll E-Paper E-Ink Display Modul für Raspberry Pi Pico, 480×280, schwarz/weiß



Artikel-Nr.:	WS-20123
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84733080
Gewicht:	0.05 kg

- Keine Hintergrundbeleuchtung hält die Anzeige der letzten Inhalte für eine lange Zeit, auch bei Stromausfall
- Ultra-niedriger Stromverbrauch, Strom wird im Grunde nur zum Auffrischen benötigt
- SPI-Schnittstelle erfordert minimale IO-Pins

Spezifikationen

- Betriebsspannung: 3,3V
- Schnittstelle: SPI
- Abmessungen: 56,9mm × 95,3mm
- Anzeigegröße: 47,32mm × 81,12mm
- Punktabstand: 0,169mm x 0,169mm
- Auflösung: 480×280 Pixel
- Displayfarbe: Schwarz, Weiß
- Graustufen: 4
- volle Aktualisierungszeit: 3s
- Teilweise Auffrischungszeit: 0.3s
- Auffrischungsleistung: 26,4mW(typ.)
- Standby-Strom: <0.01uA(fast 0)
- Betrachtungswinkel: >170°

Lieferumfang

- Pico-ePaper-3.7 x1
- Abstandshalter x4

WIKI: [Pico-ePaper-3.7](#)

Weitere Bilder:

