



5,83 Zoll E-Paper Display Modul für Raspberry Pi Pico, 648×480, rot/schwarz/weiß



Artikel-Nr.:	WS-20127
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85285900
Gewicht:	0.063 kg

- Keine Hintergrundbeleuchtung, so dass der letzte Inhalt auch nach dem Abschalten noch lange angezeigt wird
- Ultra-niedriger Stromverbrauch, Strom wird im Grunde nur zum Auffrischen benötigt
- SPI-Schnittstelle erfordert minimale IO-Pins
- 2x Benutzertasten und 1x Reset-Taste für einfache Interaktion

Technische Daten

- Betriebsspannung: 3.3V
- Schnittstelle: SPI
- Umriss-Abmessungen: 125,40mm x 99,50mm x 1,18mm
- Anzeigegröße: 119.232(H) x 88.320(V)
- Punktabstand: 0,184 x 0,184mm
- Auflösung: 648×480 Pixel
- Displayfarbe: Schwarz, Weiß, Rot
- Graustufen: 2
- volle Auffrischungszeit: 20s
- Auffrischungsleistung: 26.4mW(typ.)
- Standby-Strom: <0.01uA(fast 0)
- Betrachtungswinkel: >170°

WIKI: [Pico-ePaper-5.83-B](#)

Weitere Bilder:

