



## 1,3 Zoll LCD Display Modul für Raspberry Pi Pico, 65K Farben, 240x240, SPI



**Order number:** WS-19650  
**Hersteller:** Waveshare  
**Herkunftsland:** China  
**Zolltarifnummer:** 85285900  
**Gewicht:** 0.012 kg

- 240x240 Auflösung, 65K RGB Farben, klarer und farbenfroher Anzeigeeffekt
- SPI-Schnittstelle, erfordert minimale IO-Pins
- 1x Joystick und 4x Benutzertasten für einfache Interaktion
- Ausführliche Entwicklungsressourcen und Handbuch (Raspberry Pi Pico C/C++ und MicroPython Beispiele) im Waveshare-Wiki

### Spezifikationen

<b>Betriebsspannung</b>	2,6 ~ 5,5V	<b>Auflösung</b>	240×240 Pixel
<b>Kommunikationsschnittstelle</b>	4-Draht-SPI	<b>Displaygröße</b>	23.40 × 23.40 mm
<b>Display-Panel</b>	IPS	<b>Pixelgröße</b>	0.0975 × 0.0975 mm
<b>Treiber</b>	ST7789	<b>Abmessungen</b>	52.00 × 26.50 mm

WIKI: [Pico-LCD-1.3](#)

### Weitere Bilder:



