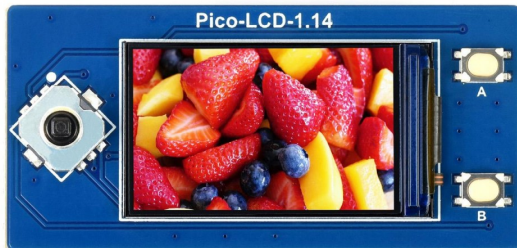


1,14 Zoll 240×135 LCD Display Modul für Raspberry Pi Pico



Artikel-Nr.:	WS-19340
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	73269098
Gewicht:	0.011 kg

Dieses Display Modul, passend für den Raspberry Pi Pico, verfügt über eine Bildschirmgröße von 1,3 Zoll, 296x128, Auflösung, 65.000 Farben und bietet über ein Joystick sowie 2 Taster eine einfache Interaktion.

Eigenschaften

- 240×135 Auflösung, IPS-Bildschirm, 65K RGB-Farben, klare und bunte Anzeigewirkung
- SPI-Schnittstelle, erfordert minimale IO-Pins
- 1x Joystick und 2x Benutzertasten für einfache Interaktion
- Ausführliche Entwicklungsressourcen und Handbuch (Raspberry Pi Pico C/C++ und MicroPython Beispiele) im Waveshare-Wiki

Spezifikationen

BETRIEBSSPANNUNG	2,6 ~ 5,5V	Auflösung	240×135 Pixel
KOMMUNIKATIONSSCHNITTSTELLE	4-Draht-SPI	ANZEIGENGRÖSSE	24,91 × 14,86mm
DISPLAY-PANEL	IPS	PIXELGRÖSSE	0,1101 × 0,1035mm
ANTRIEB	ST7789	Abmessungen	52,00 × 25,00mm

Lieferumfang

- Pico-LCD-1.14 x1

Dokumentation / Downloads

- <http://www.waveshare.com/wiki/Pico-LCD-1.14>

Weitere Bilder:



