



Raspberry Pi 5,5 Zoll 2K kapazitives Touch LCD Display, HDMI, 1440×2560



Artikel-Nr.:	WS-23112
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85312095
Gewicht:	0.268 kg

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein universell einsetzbares 5,5-Zoll-IPS-Display mit HDMI-Anschluss und einer Auflösung von 1440 × 2560, das über ein kapazitives Touch-Panel verfügt.

Unterstützt Raspberry Pi 4B und CM4 und kann auch als Computermonitor verwendet werden.

- 5,5-Zoll-IPS-Display mit einer Hardware-Auflösung von 1440 × 2560
- Kapazitive 10-Punkt-Touch-Bedienung mit gehärtetem Glaspanel, Härte bis zu 6H
- Verwendet die Optical Bonding Touch-Technik für eine bessere Nutzung
- Unterstützt Raspberry Pi OS / Ubuntu / Kali und Retropie beim Betrieb mit Raspberry Pi 4B
- Unterstützt Windows 11/10/8.1/8/7 bei der Arbeit als Computermonitor
- Unterstützt den HDMI-Audioausgang mit 3,5-mm-Klinke und 4PIN-Header

Dokumente / Downloads

- https://www.waveshare.com/wiki/5.5inch_1440x2560_LCD

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein universell einsetzbares 5,5-Zoll-IPS-Display mit HDMI-Anschluss und einer Auflösung von 1440 × 2560, das über ein kapazitives Touch-Panel verfügt.

Unterstützt Raspberry Pi 4B und CM4 und kann auch als Computermonitor verwendet werden.

- 5,5-Zoll-IPS-Display mit einer Hardware-Auflösung von 1440 × 2560
- Kapazitive 10-Punkt-Touch-Bedienung mit gehärtetem Glaspanel, Härte bis zu 6H
- Verwendet die Optical Bonding Touch-Technik für eine bessere Nutzung
- Unterstützt Raspberry Pi OS / Ubuntu / Kali und Retropie beim Betrieb mit Raspberry Pi 4B
- Unterstützt Windows 11/10/8.1/8/7 bei der Arbeit als Computermonitor
- Unterstützt den HDMI-Audioausgang mit 3,5-mm-Klinke und 4PIN-Header

Dokumente / Downloads

- https://www.waveshare.com/wiki/5.5inch_1440x2560_LCD

Weitere Bilder:

