

Universal 5,0 Display mit HDMI Eingang und resistivem Touchscreen



Artikel-Nr.:	125129
Hersteller:	Waveshare
EAN:	4251266751298
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85285299
Gewicht:	0.2 kg

Eigenschaften

- Universelles 5 Display mit HDMI Eingang und resistiven Touchscreen
- kompatibel mit allen Raspberry Pi Modellen (A, A+, B, B+, 2 Modell B), Banana Pi, Banana Pro oder anderen Einplatinencomputern
- Bildübertragung über HDMI
- Stromversorgung und Touchscreen über Micro-USB
- 800×480 Auflösung
- 4 Bohrungen zur Schraubmontage
- Hintergrundbeleuchtung ist über Schalter auf der Rückseite des Displays abschaltbar
- Einfache Inbetriebnahme - Ein fertiges Raspbian oder Ubuntu-Image finden Sie unter unter Downloads
- Kann auch für Windows PCs, Macs oder als Kontrollmonitor für Kameras genutzt werden
- Einfache Inbetriebnahme!
- Touchscreen wird über HID Protokoll angesteuert
 - Funktioniert mit 1-Touch Bedienung ohne Installtion von Treibern auf Raspberry Pi (Raspbian), Ubinut, Windows 10 IoT
 - Funktioniert mit 5-Touch Bedienung ohne Installtion von Treibern unter Windows 10 / 8.1 / 7

Technische Daten

LCD Typ	TFT
LCD Interface	HDMI
Touch Screen Typ	Resistive
Touch Screen Interface	Micro-USB
Backlight	LED
Auflösung	800x480 (Pixel)
Stromverbrauch	~400 mA
Abmessungen	121 x 90 mm

Lieferumfang

- Display
- HDMI Kabel 30cm
- Micro USB Kabel 1,20m
- Touch Pen / Stift
- Schraubenset

Downloads & technische Dokumentation

- [http://www.waveshare.com/wiki/5inch_HDMI_LCD_\(B\)](http://www.waveshare.com/wiki/5inch_HDMI_LCD_(B))

Weitere Bilder:

