



Universal 11,6" IPS Display mit HDMI / VGA Eingang, kapazitivem Touchscreen und Gehäuse



Artikel-Nr.:	WS-16642
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85312095
Gewicht:	1.834 kg



Universelles 11,6 Zoll High Resolution Display mit HDMI-Eingang und kapazitivem Touchscreen. Mit Gehäuse und Plastikschleife zum Aufstellen des Bildschirms.

Eigenschaften

- kompatibel mit allen Raspberry Pi Modellen
- Bildübertragung über HDMI
- Stromversorgung und Touchscreen über Micro-USB
- Maße: 284,65 x 182,25 mm
- Auflösung: 1920 x 1080
- Einfache Inbetriebnahme
- Display-Typ: IPS
- 10 Touch-Punkte

Lieferumfang

- Display mit Gehäuse
- Plastikschleife zum Aufstellen
- Netzteil
- HDMI Kabel
- Adapter HDMI zu Micro-HDMI
- Kabel USB-A zu Micro-B

Dokumentation und Downloads

- [www.waveshare.com/wiki/11.6inch_HDMI_LCD_\(H\)](http://www.waveshare.com/wiki/11.6inch_HDMI_LCD_(H))



Weitere Bilder:

