

Ecran tactile 7" IPS - HDMI 14628

Code : 39094

Waveshare

Ecran tactile capacitif 7" IPS 1024 x 600 pixels à retroéclairage à LEDs. Interfaces HDMI et USB (tactile). Sortie audio stéréo sur Jack 3,5 mm. Pour Raspberry Pi, Jetson, consoles et PC.

45,79 €_{HT}

54,95 €_{TTC}

Caractéristiques

- Compatibilité :
 - Raspberry Pi A+, 2B, 3B, 3B+, 4B et 5
 - Raspberry Pi Zero (nécessite un [cordon mini-HDMI](#))
 - NVIDIA Jetson
 - PC Windows ou Linux
- Alimentation : via micro-USB
- Interfaces :
 - entrée audio et vidéo : HDMI et mini-HDMI
 - sortie audio : embase femelle Jack 3,5 mm
 - port micro-USB pour partie tactile
- Ecran tactile capacitif (6H)
- Taille : 7"
- Résolution : 1024 x 600 pixels
- Rétroéclairage à leds
- Dimensions : 165 x 125 mm

Ressources

- [Fiche technique](#)