Benutzeranleitung

Security Terminal Ultimate

Davide Trinkler

Materialiste

-**Raspberry Pi 4 4G Model B 69 fr.**

<https://www.digitec.ch/de/s1/product/raspberry-pi-4-4g-model-b-armv8-entwicklungsboard-kit-11267867>

**-Kamera 27.52 fr.**

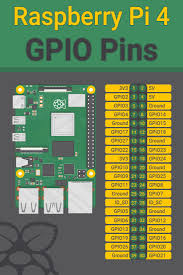
<https://www.digitec.ch/de/s1/product/raspberry-pi-camera-v2-daylight-bulk-entwicklungsboard-kit-10262560?supplier=3013528>

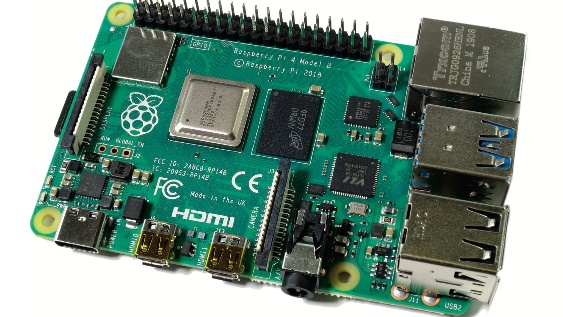
**-Bewegungssensor 18.60 fr.**

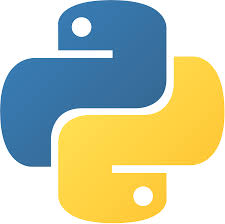
<https://www.digitec.ch/de/s1/product/adafruit-pir-motion-sensor-elektronikmodul-6062023?gclid=CjwKCAiA8qLvBRAbEiwAE_ZzPWWpFDExQ2sqknu3jMX_STLu9igYEpk56S-cC2CdAY7y1TxUPoaTiRoCpwIQAvD_BwE&gclsrc=aw.ds>

Gesamtkosten = 115.10 fr.

Anleitung für das installieren

1. Sie müssen den Pin 2 mit dem roten Kabel verbinden. Benutzten sie ein female-female jumper wire cable.
2. Sie müssen den Pin 4 mit dem schwarzen Kabel verbinden. Benutzten sie ein female-female jumper wire cable.
3. Sie müssen den Pin 16 mit dem gelben Kabel. Benutzten sie ein female-female jumper wire cable.
4. Verbinden sie die Kamera mit dem Kamera Port.



1. Jetzt starten sie den Pi auf. Das der Pi Strom hat, schliessen sie ein USB C Kabel an.
2. Wenn man einen Ton möchte, kann man eine Boxe an dem Pi anschliessen.
3. Laden sie sich das Python File runter.
4. Starten sie es in einem Editor nach ihrer Wahl.
5. Führen sie das Python File aus

Ein paar Tipps zum Schluss. Speichern sie das File in einem Ordner ab das alle Videos da drinnen sind.