NU ESTE INCLUS:

Raspberry Pi 3 (× 1)

Card SD $(\times 1)$

Dimensiune "00" Şurubelniţă Phillips (× 1)

Scotch bandă (× 1)

III) Ghidul de asamblare:

1) Scrieți imaginea pentru Voice Kit pe un card SD:

Va trebui să descărcați imaginea SD de voce folosind un alt PC. Ambii pași următori pot dura câteva minute până când PC-ul va termina treaba, așa că în timp ce așteptați, începeți să "Asamblați hardware-ul" în pasul următor.

- a. Descărcați Voice Kit SD image
- b. Scrieți imagine pe cardul SD utilizând o aplicație de scriere specializată (Etcher.io)

2. CONECTAREA ȘI PORNIREA DISPOZITIVULUI

2.1. CONECTEAZĂ PERIFERICELE



Figura 23: Asamblare tuturor componentelor proiectului Aiy

Acum, când cutia este asamblată, conectați perifericele la:

- 1 tastatură USB
- 2 mouse USB
- 3 monitor HDMI

2.2. Porniți dispozitivul:

Introduceți cardul SD (cel cu imaginea pentru Aiy project) în slotul de pe partea inferioară a plăcii Raspberry Pi. Slotul cardului SD trebuie să fie accesibil printr-o decupare furnizată în cutia de carton. Cu cardul SD la locul lui și perifericele conectate, conectați alimentarea electrică, iar Raspberry Pi va începe să se încarce. Dacă nu vedeți nimic pe monitor sau vedeți "Eroare de sintaxă Openbox", verificați ghidul de depanare din anexă.