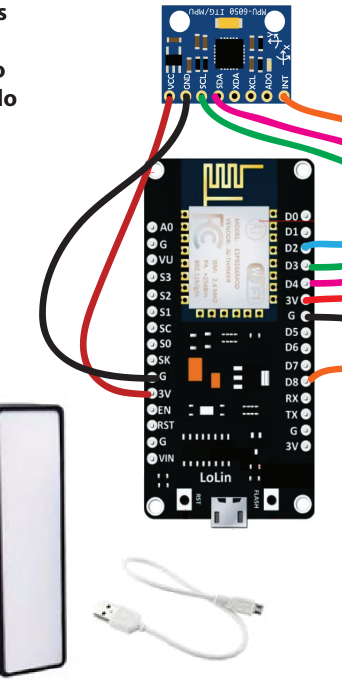
Circuito de componentes eletrônicos utilizados no dispositivo inventado para o terceiro módulo do projeto Escuta Ativa



São Paulo 2019

Alexandre Villares Gil Fuser Graziele Lautenschlaeger

Lista de componenetes necessários:

1 microcontrolador NodeMcu V3

1 acelerômetro MPU6050 GY 521

1 neopixel ring 12 leds

1 powerbank (DC 5V/1000mA; 2000mAh)

8 jumpers