Ultraschall-Sensor

Mit einem Ultraschallsensor können wir eine Distanz messen. Lass eine LED leuchten, wenn du genug Abstand zu einem Gegenstand hast. Bist du zu nah dran, lass einen Summer piepen!



Verwende ein Potentiometer, um die Distanz für 3 Bereiche einzustellen.

KOMPONENTEN

- Arduino
- Breadboard
- Jumper Kabel
- LED
- Widerstand
- Summer
- Taster
- Ultraschallsensor





