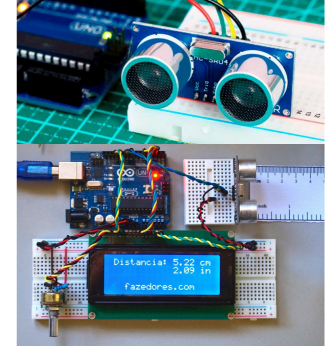


Projeto Final IEC sensor ultrassônico com arduino

Samuel Brito

O que é o sensor ultrassônico?

O sensor ultrassônico é um dispositivo que emite ondas de ultrassom e é capaz de medir distância e detectar objetos físicos.





Aplicações no dia a dia

Meu projeto feito no Tinkercad é baseado no exemplo de estacionamento, em que a vaga vazia seria marcada com luz verde, e luz vermelha para a vaga ocupada.

Outros exemplos

Aqui está mais alguns exemplo em que esse tipo de sensor pode ser utilizado em coisas do dia a dia.

- 1. Controle de acesso
- 2. Sensor de estacionamento do carro
- 3. Cafeteira





Fim!

Me segue lá



