

SENSOR HC-SR04 (ULTRASSÔNICO)



InvTracker



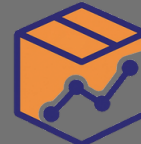
Manual de instalação

INSTALLATION MANUAL

ÍNDICE

1. REQUISITOS -----	2
2. COMO INSTALAR-----	3
A. LOCAL -----	3
B. OBSTRUÇÕES -----	3
3. CONEXÃO USB -----	4

SENSOR HC-SR04 (ULTRASSÔNICO)



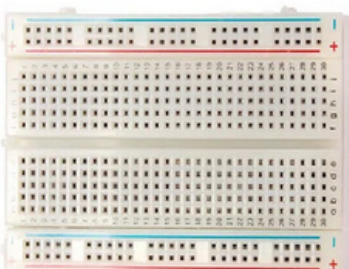
InvTracker

REQUISITOS

- ESTOQUE COM UM OU MAIS LOTES;
- KIT INVTRACKER DE SENSOR HC-SR04;
- CONEXÃO COM INTERNET;
- UMA MÁQUINA FÍSICA (COMPUTADOR OU NOTEBOOK).

* ATENÇÃO: CONFERIR SE O KIT CONTÉM:

- ARDUÍNO UNO R3;
- SENSOR HC-SR04;
- 4 CABOS JUMPER MACHO PARA MACHO;
- PLACA MINI PROTOBOARD;
- CABO CONECTOR USB.



SENSOR HC-SR04 (ULTRASSÔNICO)

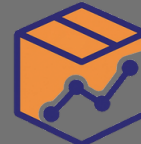


InvTracker

COMO INSTALAR

- POSICIONE O KIT INVTRACKER DE SENSOR HC-SR04 ACIMA DO LOTE;
 - UTILIZAR O CABO USB PARA CONECTAR O ARDUÍNO UNO R3 AO COMPUTADOR DO CLIENTE;
 - COMPILAR O CÓDIGO NO ARDUÍNO POR MEIO DO ARDUÍNO IDE;
 - ACESSAR O WEBSITE DA INVTRACKER E REALIZAR O CADASTRO UTILIZANDO O CÓDIGO DE ACESSO DE SUA EMPRESA.
- * ATENÇÃO: ELIMINAR TODAS AS OBSTRUÇÕES QUE POSSAM EXISTIR ENTRE O SENSOR E OS PRODUTOS DO LOTE, INCLUINDO LÂMPADAS, DIVISÓRIAS DE PÁLETES, DENTRE OUTROS.

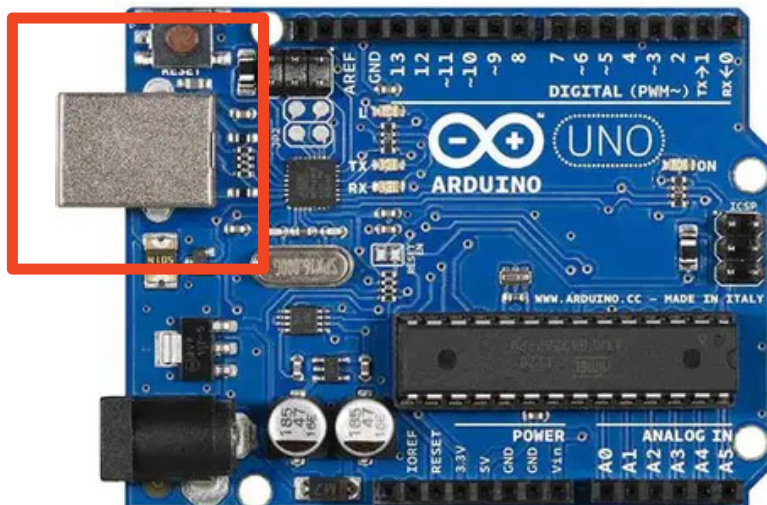
SENSOR HC-SR04 (ULTRASSÔNICO)



InvTracker

CONEXÃO USB

- O ARDUÍNO UNO R3 DEVE ESTAR EM LIGAÇÃO CONSTANTE COM O COMPUTADOR VIA USB, ATRAVÉS DA ENTRADA INDICADA NA IMAGEM:



- * ATENTE-SE AO FATO DE QUE CASO O ARDUÍNO ESTEJA COM O USB DESCONECTADO DO COMPUTADOR, ELE PERDE SUA FONTE DE ENERGIA.

