

MANUAL DE INSTRUÇÕES E INSTALAÇÃO TERMOIO



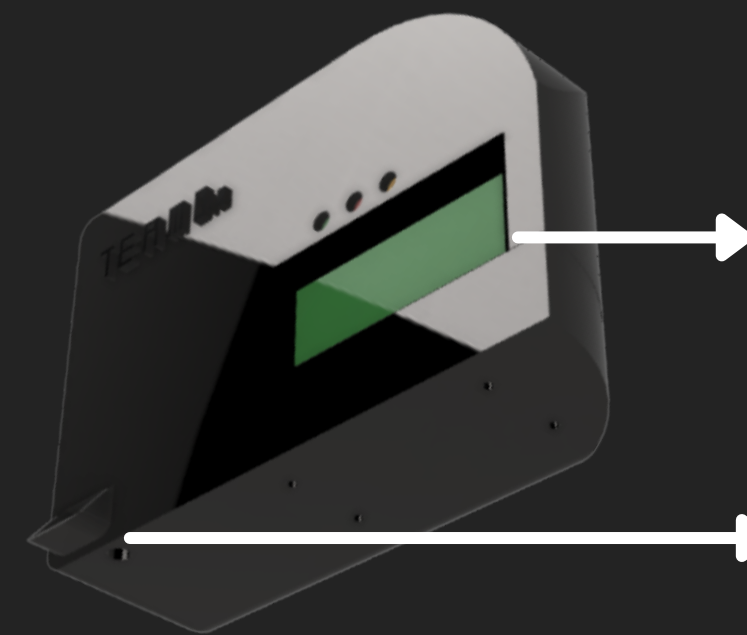
NESTE PACOTE DE
SOLUÇÕES CONTÉM:

- SENSOR LM35
- ARDUINO UNO
- CARCAÇA TERMO.IO
COM SENSOR LCD
INTEGRADO

OBRIGADO
PELA
PREFERÊNCIA!

Vantagens do relógio de ponto medidor de temperatura

- O dispositivo TermolO emite um e-mail para o RH caso a temperatura lida no ponto de registro esteja anormal.
- Com um sistema automático de medição de temperatura acoplado ao relógio de ponto que torna mais fácil e mais dinâmico.



Tela em que mostrará a temperatura atual e os passos a serem seguidos

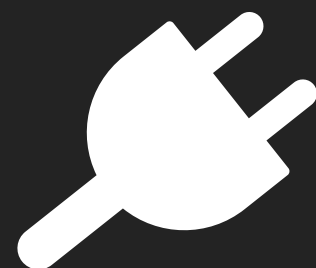
Sensor para fazer a medição da temperatura

Temperatura ideal de uma pessoa
36° a 37.5°

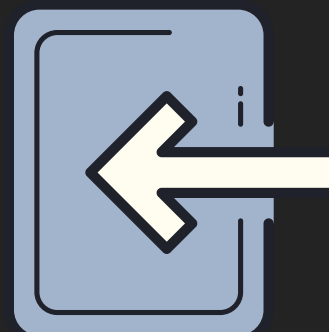
Instalação

Passo 1

CONECTE O SISTEMA A
UMA FONTE DE
ENERGIA E UMA REDE
DE INTERNET



Passo 2



CONFIGURE O
SISTEMA.

- CONECTE A CONTA
EMPRESARIAL
TERMOIO

Passo 3



- CADASTRE O
USUÁRIO

Passo 4

- CONECTE A SEU
BANCO DE DADOS

INSIRA A API TERMO.IO
JUNTO AO SEU BD



Importante: Verifique se os dados estão cadastrados corretamente e se estão sendo inseridos corretamente ao banco/dashboard!



Uso da Aplicação



**FUNCIONÁRIO BATE O PONTO
AO CHEGAR E SUA
TEMPERATURA É MEDIDA
SIMULTANEAMENTE**



**A EMPRESA TERÁ ACESSO AOS PRINCIPAIS
INDICADORES DE DESEMPENHO DE
TEMPERATURA RELEVANTES ANALISADOS
PELA TERMOIO EM FORMATO DE DASHBOARDS
INTUITIVOS**

**SIMULTANEAMENTE A EMPRESA TERÁ
ACESSO AS INFORMAÇÕES DOS
FUNCIONARIOS CONFORMES ESSES
REGISTRAM O PONTO DE CHEGADA A SUA
TEMPERATURA**

**É DISPONIBILIZADO EM UMA
ABA DO SITE DA TERMOIO UM
MECANISMO DE SUPORTE
PARA EMPRESAS QUE
ADQUIREM NOSSO PRODUTO**

