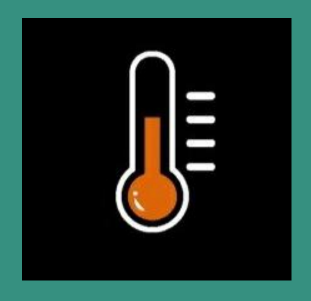
MANUAL DE INSTRUÇÕES E INSTALAÇÃO TERMOIO



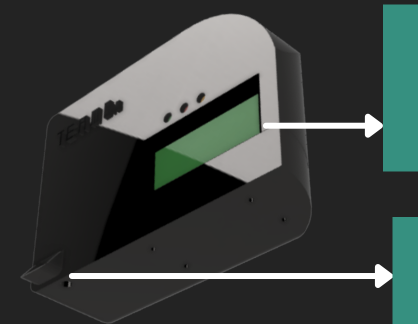
NESTE PACOTE DE SOLUÇÕES CONTÉM:

- 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°

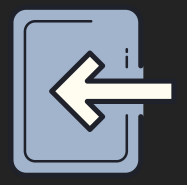
Instalação

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

