

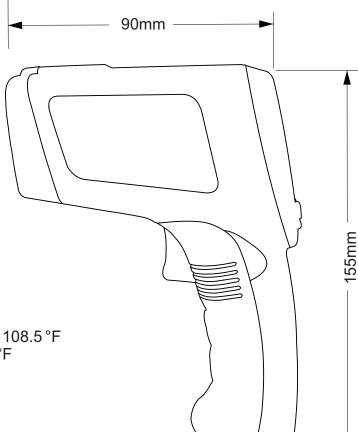


Termômetro de Infravermelho

Termômetro com captação por infravermelho. Pode ser utilizado para medição de temperatura em pessoas e superfícies.

Áreas de aplicação: Médica, veterinária, alimentícia, superfícies, fluidos líquidos e pastosos, entre outros processos que envolvam superfícies de 0 à 60°C.

Dimensões:



Características:

Faixa (Corporal): 32°C a 42.5°C / -89.6°F a 108.5°F

Faixa (Superfície): 0°C a 60°C / -32°F a 140°F

Precisão: 0.2°C

Resolução do Display: 0.1

Distância: 5 a 15cm

Tempo de Resposta: 500ms

Alimentação: Bateria 9v 6F22 (Incluso)

Seleção em Grau Celsius(°C) e Fahrenheit (°F)

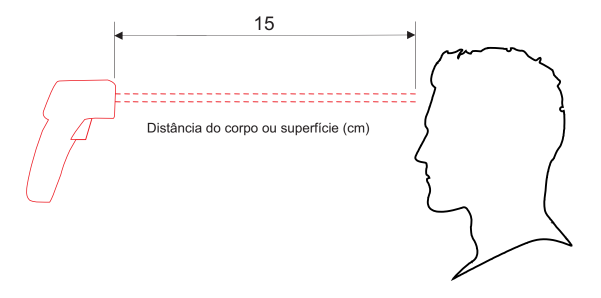
Visor LCD iluminado

Modo Sleep

Cuidados:

- Não meça a temperatura diretamente em fontes de calor, como luz direta do sol ou fogo.
- · Não encoste na lente do sensor infravermelho.
- Se o TZD.IV estava guardado em algum lugar quente ou frio, aguarde pelo menos 30 minutos na temperatura do ambiente a ser aplicado antes de usar.
- Não use o termômetro em aplicações fora de suas propostas originais.





Código para pedido:



Termômetro Infravermelho