

# Pirômetro Óptico Portátil IR-TE

## A PROVA D'ÁGUA E POEIRA!!!

## Medição de temperatura sem-contato em um segundo!!!

O pirômetro portátil infra-vermelho modelo IR-TE é projetado para medir temperaturas em superfícies de objetos, sem contato. O laser interno de grande precisão localiza o centro da área do alvo que está sendo medido.

### CARACTERÍSTICAS

Alojamento em ABS resinado com especificação sanitária, adaptável a qualquer programa de segurança.

Aprova de água e poeira.

Construção a prova de choque.

Função de desligamento automático para economia de energia.

Range de temperatura de -40° a 300°C (-40° a 572°F) °C/°F selecionável.

Tamanho compacto e super leve, fácil de manuseiar, carregar ou guardar.

### ESPECIFICAÇÕES

Range de temperatura	- 40 a 300°C (-40 a 572°F)
Tempo de resposta	1 segundo (90% da resposta)
Tela	Tipo LCD, 3 dígitos
Resolução do Display	0.5°C(1°F) para -20 a 100°C (-4 a 212°F)
Auto desligamento	Depois de 30 seg sem apertar uma tecla
Emissividade	0.95 (padrão), 0.8 a 1.0 ajustado internamente
Temperatura ambiente	0 a 50°C
Alojamento	ABS resinado (antibactéria)
Proteção	IP-67
Peso	123 gramas
Alimentação	2 baterias AAA (10 horas contínuas de operação)
Padrão	CE
Mira	Laser



Tamanho Natural