

Características

1. Termômetro Infravermelho Laser: -25 ~ 960 ° C (-13 ~ 1760 ° F)
2. Branco LCD backlight. D: S = 30:1
3. Preensão dos Auto-dados e auto-desligar (turn Auto
4. Fora após 15seg quando do lançamento do botão).
5. Uma grande parte símbolo emissividade.
6. Use no exterior: pode usado para o alimento, segurança-para inspecionar,
7. fogo inspecionar, de alimentação do veículo e do motor diesel,
8. fábrica de plástico etc
9. Pode selecionar ° C / ° F.

Tecnologia specifications

1. Resolução: 0,2 ° C (0,4 ° F)
2. Faixa de medição: -25 ~ 960 ° C (-13 ~ 1760 ° F)
3. Tempo de resposta: 0,5 seg
4. Resposta espectral: 6 ~ 14µm
5. Emissividade: 0.99/0.95/0.89/0.85/0.79/0.75
6. Bateria: uma bateria de 9V
7. De medição de precisão: -25 ~ 960 ° C, ± (1,5% +1 ° C)
-13 ~ 1760 ° F, ± (1,5% +1 ° F)
8. Faixa de operação ambiente: 0 ~ 40 ° C (32 ~ 104 ° F)
9. Umidade relativa: 10 ~ 80% RH