

Características

1. Operação com uma mão simples
2. Segmentação Laser
3. LCD com luz de fundo
4. °C / °F chave seletora
5. Laser ON / OFF
6. Desligamento automático de energia
7. Função HOLD

Especificações

1. Faixa de medição: -50 ~ 380 °C. (-58 ~ 716 °F)
- . 2 Resolução:.. 1 0 ° C / 0 1 ° F
- 3 Emissividade:.. Fixa em 0,95
- 4 Distância Factor:.. Distância do Alvo proporção de 8:1
- . 5 Precisão básica: 2% da leitura ou 2 C / 4 F
- . 6 Tempo de resposta: <1 segundo
- 7 de laser de diodo:.. Saída <1mW em 630-670 milímetros de classe II produtos a laser
8. Resposta espectral :6-14um
- 9 Fonte de alimentação:.. Bateria de 9V, NEDA 1604A ou IEC 6LR61, ou equivalen