

FIRT 500 - Pocket



Termómetro infravermelho pequeno e acessível, fácil de operar, para aplicações versáteis, com a particularidade de medição com Laser duplo para focagem do alvo.



- Termómetro não contacto para diversas aplicações, onde os materiais a medir são de difícil acesso ou possam causar avarias ou acidentes tais como:
 - Superfícies de difícil acesso,
 - Superfícies em movimento ou rotação,
 - Superfícies electrificadas, líquidas ou a muito altas temperaturas, etc.



Para medição não contacto com ponto laser. Medições rápidas para:

- Superfícies difíceis de alcançar
- Objectos em movendo ou giratórios
- Objectos electrificados
- Químicos
- Objectos excessivamente aquecidos

ESPECIFICAÇÕES:

Distância ao ponto:	12:1	Alarme alto e baixo	Sim
Gama de temperaturas	-50°C @ +5500°C	Alimentação	Pilha 9V
Ø do ponto a 100 m	80 mm	Tempo de resposta	< 1seg.
Emissividade:	Ajustável de 0,1 a 1,0	Resolução:	0,1° C
Ponto laser:	Duplo	Precisão	± 1%
Fixação automática de dados:	Sim	Classe laser	2
Ecrã com iluminação:	Sim	Dimensões	146 x 82 x 42
Max., Mín.:	Só Max.	Peso	0,3 kg

Conjunto: FIRT 550 Pocket, pilha de 9 V, manual e mala.

REFERÊNCIA: 10.02.001