



Infrarot (IR) -Thermometer



- Kontaktlose Temperaturmessung
- Laserpointer zeigt Zentrum des Messfeldes an
- Wählbarer Emissionsgrad für höchste Genauigkeit
- Programmierbare Alarmstufen für Höchst- und Tiefsttemperaturen mit akustischem Signal
- Unterstützt Typ-K Thermoelemente
- Sperrmodus ermöglicht Dauertest
- Verhältnis Entfernung zu Messpunkt entspricht 12:1
- Hintergrundbeleuchtetes Display erleichtert das Ablesen

Das Infrarot (IR) -Thermometer führt sichere, schnelle und kontaktlose Temperaturmessungen an Maschinenanlagen, elektrischen Schaltkreisen und Gebäudesystemen aus, während diese in Betrieb sind.

Regelmäßige Überwachung von Hitze (Infrarot-Energie), die von Oberflächen abstrahlt, kann potenzielle Probleme aufzeigen und Ausfälle verhindern.



www.isatel.ch

ISATEL Electronic AG
Hinterbergstrasse 9
6330 Cham

Tel: 041 - 748 50 50
Fax: 041 - 748 50 55