

Eigenschaften

1. Weiß-LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
2. Auto Data Hold-und Auto-Power-Off
3. Laser Targeting-und Trigger-Sperre
4. Überlastanzeige
5. High-und Low-Alarm
6. Max.Min, DIF, AVG Rekord

Technische Daten

1. IR Temp.range: -50°C bis 880°C (-58°F bis 1472°F)
2. IR Temp Auflösung: $0,1^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$
3. Typ K Temp.range: -50°C bis 1370°C (-58°F bis 2498°F)
4. Geben K.Temp.Resoultuion: 0.1° bis 2000° , 1° über 2000°
5. Antwort. Zeit: Weniger als 1 Sekunde
6. Grundgenauigkeit: 1,5% vom Messwert
7. Emissionsgrad einstellbar: 0.10 ~ 1.0
8. Optische Auflösung (Abstand zum Punkt-Größe): 30:1