



### Thermomètre infrarouge Raytemp 3

Compact, léger et facile à utiliser. Idéal pour mesurer températures d'aliments sans besoin de contact. L'écran illuminée montre la température maximale et s'éteint après 15 secondes, ce qui élargie la durée de la batterie.

#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure : -60 à 500°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Emissivité: 0.97	Relation D:S: 12:1
Résolution: 0.1°C(-9.9 à 199.9°C) or 1°C	Conditions d'utilisation: 0 à 40°C/ 10 à 95% HR
Batterie: 2x 1.5 voltes AAA	Durée de la batterie : 140 heures (continues)
Dimensions: 40x66x155mm	Poids: 180g
Précision: ±1°C (0 à 65°C) reste ±2% ou ±2°C le plus haut	

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique ABS      Voyant: LCD 9mm

#### Application:

- Laboratoires
- Industriel
- Catering



Référence: 814-040



### Thermomètre infrarouge Raytemp 8

Compact, léger et facile à utiliser. Inclus une connexion pour sondes thermocouples type K. Calcule la différence de température entre maximum, minimum et moyenne. L'écran illuminée montre la température maximale et s'éteint après 15 secondes, ce qui élargie la durée de la batterie.

#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure infrarouge: -60 à 500°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Plage de mesure sonde: -64 à 1370°C (sonde non incluse)	
Précision IR: ±2°C ou ±2%	Précision sonde: ±1°C ou ±1%
Emissivité: Réglable de 0.1 à 1	Relation D:S: 12:1
Résolution: 0.1°C	Conditions d'utilisation: 0 à 40°C/ 10 à 95% HR
Batterie: 2x 1.5 voltes AAA	Durée de la batterie : 180 heures (continues)
Dimensions: 40x66x155mm	Poids: 185g

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique ABS      Voyant: LCD 9mm

#### Application:

- Laboratoires
- Industriel
- Catering



Référence: 814-045



### Thermomètre infrarouge Raytemp 38

Conçu pour mesurer petites surfaces à longue distance. Avec double pointeur laser pour une meilleure précision. L'alarme sonore réglable permet son utilisation dans le suivi de température. L'écran illuminée montre les températures maximales et minimales, la différence entre elles et la température moyenne. L'instrument s'éteint après 60 secondes, ce qui permet optimiser la batterie. Thermomètre compatible avec sondes Type K.

#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure infrarouge: -59.9 à 999.9°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Plage de mesure sonde: -64 à 1370°C (sonde non incluse)	
Précision IR: ±2°C ou ±2%	Précision sonde: ±1°C ou ±1%
Emissivité: Réglable de 0.1 à 1	Relation D:S: 50:1
Résolution: 0.1°C	Conditions d'utilisation: 0 à 40°C/ 10 à 95% HR
Batterie: 2x 1.5 voltes AAA	Durée de la batterie : 180 heures (continues)
Dimensions: 47x170x240mm	Poids: 395g

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique ABS      Voyant: LCD 9mm

#### Application:

- Laboratoires
- Industriel
- Catering



Référence: 814-038



### Support magnétique pour Raytemp 38

Le support magnétique permet fixé le thermomètre dans les surfaces métalliques.

Référence: 814-050