

## Thermomètres infrarouges

### Thermomètres infrarouges Jusqu'à 400°C

Thermomètre avec gâchette de facile utilisation pour mesurer la température de zones dangereuses ou de difficiles accès comme moteurs, connexion électriques, fourneaux,...



#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure : -50 à 380°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Emissivité: 0.95	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 : 2 années
Dimensions: 153x100x43mm	Poids: 148g
Précision: ±1.5°C ou 1.5% ( 0 à 400°C ) ±3°C ou 3% ( -50 à 0°C )	

#### Application:

- Laboratoires
- Industriel



Référence: IT-400

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique      Voyant: LCD 9mm

### Thermomètres infrarouges Jusqu'à 550°C

Thermomètre avec gâchette de facile utilisation pour mesurer la température de zones dangereuses ou de difficiles accès comme moteurs, connexion électriques, fourneaux,...



#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure : -50 à 550°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Emissivité: 0.95	Relation D:S: 12:1
Résolution: 0.1°C	Conditions d'utilisation: 0 à 40°C/ 10 à 95% HR
Batterie: 1x 9 voltes PP3 alcaline	Durée de la batterie : 2 années
Dimensions: 153x100x43mm	Poids: 148g
Précision: ±1.5°C ou 1.5% ( 0 à 550°C ) ±3°C ou 3% ( -50 à 0°C )	

#### Application:

- Laboratoires
- Fours Industriels
- Fonderie



Référence: IT-550

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique      Voyant: LCD 9mm

### Thermomètres infrarouges Jusqu'à 950°C

Thermomètre avec gâchette de facile utilisation pour mesurer la température de zones dangereuses ou de difficiles accès comme moteurs, connexion électriques, fourneaux,...



#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure : -50 à 950°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Emissivité: Ajustable 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: 1x 9 voltes PP3 alcaline	Durée de la batterie : 2 années
Dimensions: 175x100x49mm	Poids: 220g
Précision: ±1.5°C ou 1.5% ( 0 à 950°C ) ±3°C ou 3% ( -50 à 0°C )	

#### Application:

- Laboratoires
- Fours Industriels
- Fonderie



Référence: IT-950

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique      Voyant: LCD 9mm

### Thermomètres infrarouges Jusqu'à 2200°C

Thermomètre avec gâchette de facile utilisation pour mesurer la température de zones dangereuses ou de difficiles accès comme moteurs, connexion électriques, fourneaux,... Inlus câble de connexion au courant électrique pour des mesures de longue durée, connexion à l'ordinateur et software.



#### PARÁMETRES STANDARD

Plage de mesure : 200 à 2200°C	Graduation: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Emissivité: Ajustable de 0.1 à 1	Relation D:S: 80:1
Résolution: 0.1°C	Conditions d'utilisation: 0 à 40°C/ 10 à 80% HR
Batterie: 1x 9 voltes PP3 alcaline	Durée de la batterie : 3 années
Dimensions: 220x141x60mm	Poids: 300g
Précision: ±2°C ou 2% ( 200 à 450°C ) ±3°C ou 3% ( 450 à 1100°C ) ±4%reste	

#### Application:

- Laboratoires
- Fours Industriels
- Fonderie



Référence: IT-2200

#### MATÉRIELS

Boitier: Plastique      Voyant: LCD 9mm

