

# SAUTER JIT 200

# KERN

Thermomètre infrarouge pour l'industrie, la technologie environnementale et la maintenance



| Catégorie             |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Marque                | Sauter                            |
| Catégorie de produits | Environnement/Sécurité au travail |
| Groupe de produit     | Thermomètre infrarouge            |
| Famille de produits   | JIT                               |

| Système de mesure                               |                       |
|---|-----------------------|
| Coefficient de température - Plage de mesure 1  | +/- 0,1 °C/ °C        |
| Température - Plage de mesure 3 [Min]           | 100 °C                |
| Température - Plage de mesure 1 [Min]           | -32 °C                |
| Température - Plage de mesure 1 [Max]           | 0 °C                  |
| Précision de la température - Plage de mesure 1 | +/- 1,5 °C+0,1 °C/ °C |
| Coefficient de température - Plage de mesure 2  | +/- 0,1 °C/ °C        |
| Température - Plage de mesure 3 [Max]           | 1020 °C               |
| Température - Plage de mesure 2 [Min]           | 0 °C                  |
| Température - Plage de mesure 2 [Max]           | 100 °C                |
| Précision de la température - Plage de mesure 2 | +/- 1,5 °C            |
| Coefficient de température - Plage de mesure 3  | +/- 0,1%/ °C          |
| Précision de la température - Plage de mesure 3 | +/- 1,5%              |
| D:S Optic                                       | 20:1                  |
| Temps de réponse                                | 250 ms                |
| Émissivité [Min]                                | 0,1                   |
| Émissivité [Max]                                | 1                     |

|   |            |
|---|------------|
| Répétabilité de température - Plage de mesure 1 | +/- 0,7 °C |
| Unités de mesure                                | °C<br>°F   |
| Température [Min] (°C)                          | -32 °C     |
| Température [Max] (°C)                          | 1100 °C    |
| Unité prééglée                                  | °C         |
| Répétabilité de température - Plage de mesure 2 | +/- 0,7 °C |
| Répétabilité de température - Plage de mesure 3 | +/- 0,7%   |

| Forme de construction              |               |
|------------------------------------|---------------|
| Dimensions (L×P×H)                 | 179×127×53 mm |
| Matériau                           | plastiques    |
| Puissance du laser                 | 0,001 W       |
| Classe de laser                    | 2             |
| Possibilité de montage sur trépied | ✓             |

| Fonctions  |        |
|--|--------|
| Fonction de calcul de la valeur moyenne                      | ✓      |
| Fonction de valeur limite                                    | ✓      |
| Fonction Hold  | ✓      |
| Fonction Peak  | ✓      |
| Fonction mémoire   | ✓      |
| Fonction statistique   | ✓      |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | 15 sec |

| Alimentation en énergie  |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Alimentation fourni      | Pile                 |
| Type de pile/batterie    | Alcalin (-manganèse) |
| Pile                     | 9 V bloc             |
| Connexion de la batterie | Bloc de 9v           |
| Pile temps de chargement | 9 h                  |
| Pile/batterie connectée  | non connecté, joint  |

| Homologation |   |
|--------------|---|
| Sigle CE     | ✓ |

| Emballage & expédition       |                  |
|------------------------------|------------------|
| Délais de livraison          | 1 d              |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 225×150×70 mm    |
| Mode de livraison            | Service de colis |
| Poids net env.               | 0,35 kg          |
| Poids brut env.              | 0,50 kg          |
| Poids d'expédition           | 0,5 kg           |

# SAUTER JIT 200



Thermomètre infrarouge pour l'industrie, la technologie environnementale et la maintenance

## Informations sur le produit

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN      | 4045761367753                |
| Classification REACH | pas de substances interdites |

## Pictogrammes

### STANDARD

