

THERMOMETRE INFRAROUGE -35°+420°C - 19100010

"Temps de réponse immédiat. Prise de température sans contact. Optique en verre trempé assurant une meilleure qualité de la mesure. Résolution optique de 20:1 permettant un large panel d'utilisation. Spot de mesure de 13 mm de diamètre offrant la possibilité de se tenir plus loin de la cible sans altérer sa mesure. Visée laser permettant de pointer le centre de la cible. Caractéristiques : Exactitude de mesure à 23°C : +/- 1% ou +/- 1°C de 0 à + 420°C; Etendue de mesure (EM) : - 32°C à + 420°C; Reproductibilité : +/- 0.5% ou +/- 0.7°C de 0 à + 420°C; Résolution de l'affichage : 0.2°C; Résolution optique (D:S) : 20:1; Emissivité : 0.95 (fixe); Visée laser : laser classe lia < 1mW, trajectoire du faisceau avec un offset de 9 mm; Afficheur LCD; Fonctions : affichage max, min, hold, °C, °F. Piles et guide inclus." Caractéristiques :

- Température de l'air véhiculé : de - 35° à + 420°
- Conformité RoHs : Non

Côte d'encombrement : -

