

## THERMOMÈTRES TASCAN

### Thermomètre infrarouge TASCAN

#### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Thermomètre laser infrarouge simple visée 8 :1.
- Pointeur laser intégré.
- Type de température en °C ou °F. De -30°C à 260°C.
- Maintien de l'affichage et arrêt automatiques.
- Enregistrement des minimum et maximum.
- Indicateur de dépassement de température.
- Verrouillage de la gâchette.
- Affichage écran LCD rétroéclairé.
- Résolution de l'affichage 0,1°C.
- Laser de la diode : sortie <1mW, Longueur d'onde 630~670nm.
- Réaction spectrale : 6~14um.
- Émissivité : 0,95 de valeur fixe.
- Alimentation batterie 9V NEDA 1604A ou IEC 6LR61 ou équivalent.
- Dimensions : 82 x 41,5 x 160 mm.
- Poids : 180 g.



#### ASPECTS NORMATIFS :

Conforme à la norme EN60825-1. Laser classe 2.

#### INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

##### ÉVITER L'EXPOSITION DIRECTE DES YEUX

Applications : préparation des aliments, inspection de la Sécurité et des Incendies, moulage des plastiques, asphalte, marine, sérigraphie, entretien des moteurs diesel...

Assurez-vous que la cible est plus grande que la taille du point de l'appareil. Plus la cible est petite, plus vous devez vous en rapprocher.

Lorsque la précision est critique, assurez-vous que la cible est au moins deux fois plus grande que la taille du point.

Code	Désignation
<b>515 042</b>	Thermomètre infrarouge TASCAN



Depuis 2005, la Marque Legallais s'engage à vos côtés dans vos projets et vos chantiers. En signant de son propre nom des produits sur lesquels notre entreprise s'engage en termes de qualité et de responsabilité sociétale, nous vous offrons un engagement fort et notre assurance de sélectionner pour vous les meilleurs produits.

En savoir plus sur: [www.legallais.com/la-marque-legallais](http://www.legallais.com/la-marque-legallais)

Mise-à-jour : 07/12/22