

Produit



Nom : **Thermomètre infrarouge à visée laser TESTO 830-T1 - TESTO : 05608311**
Fournisseur **TESTO**

Description

Le thermomètre IR testo 830-T1 avec marquage laser du spot de mesure et optique 10:1 convient pour les mesures superficielles sans contact

- Émissivité réglable
- Tmax 400°C
- Optique 10:1 pour des mesures précises, même à moyenne distance
- Deux limites d'alarme pouvant être définies librement
- Alarmes visuelle et sonore en cas de dépassement des limites
- Affichage des valeurs min./max. et fonction Hold (permettant de « geler » une valeur de mesure)

Inclus dans le kit :

- Thermomètre infrarouge testo 830-T1, avec piles et protocole d'étalonnage d'usine.
- Étendue de mesure : -30 à +400°C

Précision :

- $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$ ou $\pm 1,5\%$ v.m. (+0,1 à +400°C)
- $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ou $\pm 2\%$ v.m. (-30 à 0 °C) (La plus grande valeur s'applique.)
- Cadence de mesure : 0,5 s
- Résolution infrarouge : 0,1°C

PrestaShop logo

- Poids : 200g
- Dimensions : 190x75x38mm
- Pile 9V
- IP 68
- Autonomie : 15 h

Galerie

