

Thermomètre IR +260°C

- convient à 90% des applications de mesure en surface

-20°C à +260°C



- pointeur laser identifiant la cible
- mesures en °C ou °F
- gamme de température : -20°C à +260°C
- résolution : 1°C
- exactitude : ±2% (minimum ±2°C)
- ratio optique 6:1
- émissivité constante 0,95
- fonction extinction automatique
- écran LCD rétro-éclairé
- fonction Hold : maintien de l'affichage lorsque la gachette est relâchée
- dim. : 82 x 44 x 170 mm / poids 140 g
- garantie 3 ans
- livré complet avec étui et pile 9V

référence

Prix HT

ATE1965 Thermomètre IR +260°C

Thermomètre IR +332°C

- fonction Min./Max.

-20°C à +332°C



- pointeur laser identifiant la cible
- mesures en °C ou °F
- gamme de température : -20°C à +332°C
- résolution : 0,1°C
- exactitude : ±2% (minimum ±2°C)
- ratio optique 8:1
- émissivité constante 0,95
- fonction extinction automatique
- écran LCD rétro-éclairé
- fonction Hold : maintien de l'affichage lorsque la gachette est relâchée
- fonction Min./Max.
- dim. : 82 x 42 x 160 mm / poids 180 g
- garantie 2 ans
- livré complet avec étui et pile 9V

référence

Prix HT

ATE1970 Thermomètre IR +332°C

Thermomètre IR +650°C haute précision

- alarme visuelle et sonore

-50°C à +650°C



- pointeur laser identifiant la cible
- mesures en °C ou °F
- gamme de température : -50°C à +650°C
- résolution : 0,1°C / 1°C
- exactitude : ±1% (minimum ±1°C)
- ratio optique 12:1
- émissivité réglable 0,1 à 1,00
- indicateur de déplacement de plage
- fonction extinction automatique
- écran LCD rétro-éclairé
- fonction Hold : maintien de l'affichage lorsque la gachette est relâchée
- fonction Min./Max.
- dim. : 82 x 42 x 160 mm / poids 180 g
- garantie 3 ans
- livré complet avec pile 9 V et étui

référence

Prix HT

ATE1975 Thermomètre IR +650°C