

1760/IR800

Thermomètre digital à infrarouge avec système de pointage laser double

CE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamme: $-50\text{ °C} \div 800\text{ °C}$ / $-58\text{ °F} \div 1472\text{ °F}$

Sélection échelle: °C/°F

Précision: $\pm 1,0\%$ ou $\pm 1,0\text{ °C} \div 20\text{ °C}$

Puissance Laser: $<1\text{mW}$

Réponse: 150ms

Émissivité: 0,10÷1,0 réglable

Rapport distance: (D:S) 20:1

Température d'exercice: $0\text{ °C} \div 50\text{ °C}$ / $32\text{ °F} \div 122\text{ °F}$

Taux d'humidité : de 10% à 90% RH

Afficheur LCD rétroéclairé

Fonction de maintien des données

Auto-extinction

Alimentation: 1 pile 9V (fournie)

Étui souple en toile (fournie)

Manuel d'utilisation

