

#### **Teddington France**

7, avenue Philippe Lebon, 92390 Villeneuve la Garenne, France tel: +33 (0)1 41 47 71 71 www.teddington.fr

# **TF-I1404**

# Thermomètre à double sonde de température TC

Thermocouple K: -200 à 1300°C, Thermocouple J: -200 à 1200°C

Ce thermomètre permet le contrôle de deux températures différentes à la fois, via des sonde de type thermocouple.

Il affiche également la différence entre les 2 températures (surchauffe ou sous-refroidissement par exemple).

Unités : °C ; °F

Thermocouple K: -200 à 1300°C; -326 à 2372°F Thermocouple J: -200 à 1200°C; -326 à 2192°F

Résolution:

0,1°C; 0,1°F (en dessous de 1000°C) 1,0°C / 1,0°F (au dessus de 1000°C)

#### Fonctions spécifiques :

Ecran lumineux
Valeurs Max et Min
Auto coupure 20 minutes
Sauvegarde des données
Livrée en mallette de transport
Piles et manuel d'utilisation en français fournis
Fourni avec dragonne et prise thermocouple de rechange

### Caractéristiques techniques :

Environnement d'utilisation :  $0\square$  à  $50\square$ , 0 à 80% HR Environnement de stockage :  $-20\square$  à  $60\square$ , 0 à 80% HR

Dimensions: 121 x 60 x 30 mm

Poids: 180 g

Alimentation: 3 piles de 1,5V AAA fournies



### **Teddington France**

7, avenue Philippe Lebon, 92390 Villeneuve la Garenne, France tel: +33 (0)1 41 47 71 71 www.teddington.fr

