



## Thermo-hygromètre numérique avec thermocouple type K

Réf. KJR015

1. Écran LCD haute définition avec rétro-éclairage pour un affichage clair.
2. Fabriqué en caoutchouc de haute qualité, il est confortable à utiliser et évite les chutes.
3. Mesure de la température par contact avec un thermocouple de type K et mesure de la température par contact simple.
4. La sonde est résistante aux températures élevées, à la corrosion, à la flexion et à une utilisation continue.
5. Arrêt automatique et manuel.
6. Sélection de °C/°F.
7. Indication du niveau de la batterie. Nécessite 1 x 9V type 6F22 PP3 (non inclus).
8. Fonction de maintien des données.
9. Taux d'échantillonnage : 2,5 fois/seconde.
10. Double affichage de la température et de l'humidité.

## Spécifications techniques

### Température

<b>Gamme</b>	-10,00~+50,00 °C (Type-K: -20.00~+1000,00 °C)
<b>Résolution</b>	0,1°C (Type-K: 1° C)
<b>Précision</b>	±1,5 °C

### Humidité

<b>Gamme</b>	5 ~ 98 %HR
<b>Résolution</b>	0,1 % HR
<b>Précision</b>	±5% HR (5-40% HR); ±3% HR (41-80% HR)

**Batterie** 1 x 9V (6F22 PP3)

**Environnement de travail** 0°C~50°C, RH= 95%

**Impédance d'entrée** 1012 Ohm

**Dimensions** 156 x 66 x 33 mm



Comprend:

- 1 sonde de type K.
- 1 sonde d'humidité avec poignée et capteur de température intégré.
- 1 manuel d'utilisation.
- 1 coffret en plastique bleu et une boîte en carton.