



## *Thermomètre sans contact et thermocouple K, mesure de -20° à +550°C*

**Thermomètre sans contact et thermocouple K.** Un outil à la mesure de vos exigences en surveillance de température  
**Les caractéristiques principales de ce thermomètre sont :**

- Possibilité de mesure en continu
- Alarmes sonores haute et basse
- Visée laser-
- Mémorisation de la valeur maximale et minimale
- Entrée thermocouple K pour réglage de l'émissivité et mesure d'appoint : Plage de - 40 à + 1350 °C
- Précision :  $\pm (0,1 \% \text{ de la lecture} + 1 \text{ } ^\circ\text{C})$
- Résolution : 1 °C
- Fonction Auto-Hold
- Gaine de protection antichoc
- Choix de l'unité de mesure : °C / °F
- Afficheur 2000 points rétro-éclairé
- Arrêt automatique

**Attention: Pour les instruments Chauvin Arnoux, veuillez noter que le délai de livraison actuel est significativement prolongé. Nous vous recommandons de nous contacter pour obtenir de plus amples informations à ce sujet.**

### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Thermomètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Clavier	4 touches



Portée	-20° à +550 °C
Précision de lecture	? 2 % de la lecture ou 3 °C
Résolution échelon de contrôle	1 °C
HOLD	oui
Température opératoire	-20°C à +60°C
Dimensions extérieures	173 x 60.5 x 38 mm
Poids brut	255 g
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	8 semaines
Source d'alimentation	1 pile de 9V

## Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
CA876-CA	2 % de la lecture ou 3 °C	173 x 60.5 x 38 mm	255 g	-20° à +550 °C

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*