

ThermaQ Blue Thermomètre avec bluetooth Le, sans fil Surveillance en continu de la température

Transmet les mesures de température sur iPhone, iPad, iPod touch et Android
Android, Windows CE mobile, iOS ou instrument de mesure Bluetooth®
Affichage visuel des alarmes minimum et maximum

- Gamme de température - 99.9°C à +1372°C
- 2 canaux, type K, 2 entrées thermocouple
- Résolution 0.1°C, précision $\pm 0.4^\circ\text{C}$
- Ecran visuel avec statut alarme min/max
- Sondes externes en option
- Applications téléchargeables Google play. Apple store (en anglais)

Le thermomètre ThermaQ Blue Bluetooth est conçu pour contrôler la température à distance jusqu'à 50 mètres. Il transmet les données via une connexion sécurisée à votre Android, tablette, Windows CE, IOS ou à un appareil Bluetooth sans fil via une connexion sécurisée. Le thermomètre ThermaQ Blue possède un écran rétroéclairé, une led bleue et rouge. Le led bleue clignotante indique la transmission des données via Bluetooth, la led rouge indique le statut on/off et l'état de l'alimentation. On peut connecter jusqu'à 2 sondes thermocouples, type K, voir sondes

Le thermomètre ThermaQ Blue Bluetooth transmet les données de température de la sonde jusqu'à une distance de 50 mètres (en ligne droite). Toute une gamme de sondes thermocouples de type K (en option) peuvent être connectées

L'application ThermaQ APP gratuite vous transmet sur votre écran les températures des 2 sondes connectées et indique les alarmes minimum et maximum que vous avez choisies. Les mesures enregistrées peuvent être exportées sur Excel et .csv. peut être téléchargée gratuitement

Pour plus de détails dans la gamme de sondes thermocouples disponibles en option, voir sous www.thermolab.ch



Données techniques:

Gamme de mesure	-199.9°C à + 1372°C
Précision	±0.4° C ±0.1 % de la lecture
Résolution	0.1°C
Type de capteur	Thermocouple K (2 canaux)
Module Bluetooth	Bluetooth LE
Pile	1 x AA
Durée de vie de la pile	4000 heures
écran avec affichage	12 mm LCD / rétroéclairé
Dimensions	34 x 66 x 112 mm
Poids	172 grammes
Boîtier	plastic ABS, protection IP65

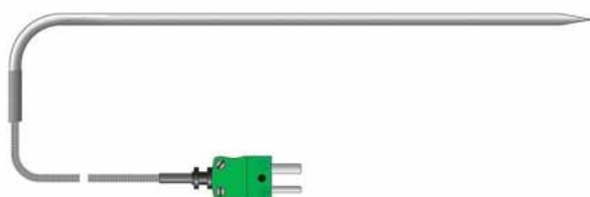
***Prix et caractéristiques techniques sous réserve de modifications**

Exemple de sondes thermocouples en option



Ø4 x 50 or 100 or 150 mm

Sonde (CH 133-142) à usage multiple pour BlueTherm® Duo Temperature
 Idéal pour mesurer la température dans une large gamme d'application. Gamme de température -50°C à 350°C, temps de réponse moins de 10 secondes. La sonde en inox est disponible dans plusieurs longueurs 50, 100 ou 150 mm avec un Ø4 mm, Elle est fournie avec un câble tressé en acier inoxydable de 2m



Sonde de pénétration (CH 133-177) idéal pour la surveillance en continu dans les **fours** ou autres applications similaires.
 Gamme de température -50°C à 350°C, temps de réponse moins de 10 secondes. La sonde en inox a une longueur de 225mm et un Ø 4mm. Elle est fournie avec un câble tressé en acier inoxydable de 2m



Sonde (CH133-372) pour **réfrigérateur, congélateurs** ou autre application. Gamme de mesure de -75°C à ° 250°C, temps de réponse 0.5 secondes
 Ø 2,4 mm, longueur 1 m ou 2 m