

TEMPTEST avec transmission Bluetooth



Caractéristiques techniques	
Plage de mesure	-49.9 °C à +299.9 °C
Résolution	0.1 °C
Précision	± 0.4 °C (de -49.9 °C à +199.9 °C) sinon +/- 1°C
Capteur	Thermocouple K
Pile	1 x 1.5 volt AAA
Dimensions	17 x 47 x 200 mm
Poids	105 grammes
Module Bluetooth	Bluetooth LE

- Transmission des données sécurisée
- Ecran rotatif 360 °C
- Prise de température rapide
- Etanche IP 67 (avec protection)
- Certificat d'étalonnage usine inclus

Conforme EN 13485

Le TempTest Bluetooth est équipé de la technologie Bluetooth et permet une mesure très précise et très rapide. Il suffit de connecter le smartphone ou la tablette au Bluetooth, de prendre la mesure et d'appuyer sur le bouton de l'appareil, les données seront transmises en toute sécurité dans un champs libre de 50m.

Le thermomètre dispose d'un boîtier étanche IP 67 (aux projections d'eau), les joints d'étanchéité disposent de la technologie Biomaster Antimicrobienne qui réduit la croissance bactérienne. Le TempTest Blue contient une sonde de pénétration en acier inoxydable (Ø3.3 x 80 mm) avec un temps de réponse rapide. La température peut être mesurée en seulement 3 secondes.

Un Kit de développement SDK est disponible sur demande pour les intégrateurs.

L'appareil est livré avec un certificat d'étalonnage usine.



Référence	Nom
292-910	TempTest Blue
830-550	Support mural
830-431	Protection en silicone