

# CaterTemp thermomètre robuste IP 67 avec sonde de pénétration

Thermomètre pour utilisation dans l'industrie alimentaire (CH221-800)

Le thermomètre en métal CaterTemp a un boîtier étanche robuste en aluminium extrudé, offrant une protection IP67, avec une finition recouverte de blanc contenant la technologie antimicrobienne Biomaster. Conçu pour la fiabilité et la facilité d'utilisation au quotidien dans des applications de restauration de jour et de transformation des aliments.

Le thermomètre CaterTemp Metal mesure une température comprise entre -49,9 °C et 299,9 °C

Le thermomètre a une sonde thermocouple de pénétration en acier inoxydable Ø3,3 x 130 mm et Avec câble PU d'un mètre. La sonde est à la fois robuste, polyvalente et adaptée à une variété d'Applications comprenant mesures de liquides, de semi-solides et de matériaux granulaires.

Certificat de calibration d'usine



<b>Gamme de mesure:</b>	: -49.9 to 299.9 °C
<b>Résolution:</b>	0.1 °C
<b>Précision</b>	±0.4 °C (-49.9 à 149.9 °C) autrement ±1 %
<b>Pile:</b>	3 x 1.5 volt AAA
<b>Durée de vie des piles:</b>	10,000 heures @ 25 °C
<b>Type de capteur:</b>	K thermocouple
<b>Ecran:</b>	12 mm LCD
<b>Dimensions:</b>	37 x 61.4 x 177 mm
<b>Poids:</b>	325 grams
<b>Boîtier:</b>	aluminium
<b>Pays de fabrication:</b>	Angleterre
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Résistance eau et poussière:</b>	IP67 protection
<b>Echelle de mesure:</b>	Celsius
<b>Certification:</b>	Certificat de calibration d'usine
<b>Conforme au standard:</b>	EN 13485