

## Thermomètre pour catering avec sonde fixe

### Thermomètre pour aliments Catertemp

Thermomètre spécialement conçu pour les professionnels de la cuisine qui cherchent un instrument simple qui respecte les normes de manipulation d'aliments. Inclus la fonction « Hold », qui maintient la lecture de l'écran, et une sonde fixe en acier inoxydable (Ø3.3x130mm) avec un câble en polyuréthane d'un mètre.



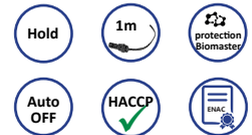
PARÁMETRES STANDARD		
Capteur:	Thermocouple type K	
Plage de mesure :	-49.9 à 299.9°C	
Graduation:	Celsius (°C)	
Résolution:	0.1°C	
Précision:	±0.4°C (-50 et 199°C) reste ±1°	
Batterie:	3x 1.5 voltes AAA	
Durée de la batterie :	10.000 heures	
Dimensions:	25x56x128mm	Dimension sonde: Ø3.3x130mm
Poids:	130g	

MATÉRIELS		
Boîtier:	Plastique ABS avec Biomaster	Câble: Polyuréthane
Voyant:	LCD 12mm	

Référence: 221-046

#### Application:

-Catering



### Thermomètre pour aliments Thermamite

Thermomètre spécialement conçu pour les professionnels de la cuisine qui cherchent un instrument simple et économique qui respecte les normes de manipulation d'aliments. Inclus une sonde fixe en acier inoxydable (Ø3.3x100mm) et un câble de 500mm de PVC.



- Référence:  261-010  
 261-020  
 261-030  
 261-040  
 261-050

PARÁMETRES STANDARD		
Capteur:	Thermocouple type K	
Plage de mesure :	-50 à 300°C	
Graduation:	Celsius (°C)	
Résolution:	1°C	
Précision:	±1°C ±1%	
Batterie:	3x 1.5 voltes AAA	
Durée de la batterie :	10.000 heures	
Dimensions:	25x56x128mm	Dimension sonde: Ø3.3x100mm
Poids:	130g	

MATÉRIELS		
Boîtier:	Plastique ABS avec Biomaster	Câble: PVC
Voyant:	LCD 12mm	

#### Application:

-Catering



### Thermomètre pour aliments Food Check

Thermomètre spécialement conçu pour les professionnels de la cuisine qui cherchent un instrument simple et économique qui respecte les normes de manipulation d'aliments. Inclus une sonde fixe en acier inoxydable (Ø3.3x100mm) et un câble de 500mm de PVC.



- Référence:  221-018  
 221-028  
 221-038  
 221-048  
 221-058

PARÁMETRES STANDARD		
Capteur:	Thermocouple type K	
Plage de mesure :	-49.9 à 299.9°C	
Graduation:	Celsius (°C)	
Résolution:	0.1°C	
Précision:	±0.4°C (-50 et 199°C) reste ±1°	
Batterie:	3x 1.5 voltes AAA	
Durée de la batterie :	10.000 heures	
Dimensions:	25x56x128mm	Dimension sonde: Ø3.3x130mm
Poids:	130g	

MATÉRIELS		
Boîtier:	Plastique ABS avec Biomaster	Câble: PVC
Voyant:	LCD 12mm	

#### Application:

-Catering

