

## Thermomètre électronique sonde inox *Digital thermometer stainless steel probe*

**Thermomètre électronique avec une sonde de pénétration en inox de 13cm pour mesurer la température à coeur, dans un liquide ou en contrôle à réception pour la chaîne du froid. Produit HACCP**

- Min/max
- Fonction hold
- Arrêt automatique
- Etanche IP54

*Electronic thermometer with a 13cm stainless steel penetration probe to measure the core temperature, in a liquid or in control for cold chain. HACCP product*

- Min/max
- Hold
- Auto-Off
- Waterproof IP54



Usage : Grand public et professionnels: Alimentaire et chaîne du froid

Use : Consumer and professionals: Food and cold chain

### Données techniques / *Technical Data* :

Référence / <i>Reference</i>	4721	Gencod / <i>EAN</i>	3369140547217
Plage / <i>Range</i>	-40 +240°C	Précision / <i>Accuracy</i>	0 - 100°C : +/-1°C -20 à 0, +100 à +200°C : +/-2°C or 2% +/-3°C otherwise
Résolution / <i>resolution</i>	0,1°C		
Alimentation / <i>Battery</i>	LR754 ( <i>fournie/included</i> )	Notice / <i>Manual</i>	oui / <i>yes</i>
Materiel / <i>Material</i>	Electronique / <i>Electronic</i>	Garantie / <i>Guarantee</i>	1 an / <i>year</i>
Certificat / <i>Certificate</i>	CE, ROHS, Food Contact	Etanchéité / <i>Waterproof</i>	IP54
Origine / <i>Origin</i>	CHINE / <i>China</i>	Emballage / <i>Packaging</i>	Blister

### Données logistiques / *Logistics Data* :

	Longueur (mm) / <i>Lenght</i>	Largeur (mm) / <i>Width</i>	Hauteur (mm) / <i>Height</i>	Poids (kg) / <i>Weight</i>	Quantité produit/ <i>Product quantity</i>
Vrac / <i>Bulk</i>	200	20	20	0,022	1
Packagé / <i>Packaged</i>	240	110	24	0,05	1
Inner / <i>Inner</i>	315	260	150	1,75	25
Master / <i>Master</i>	600	275	340	7,9	100
Palette / <i>Pallet</i>					1200 / palette

Commentaires : Visuels et données non contractuels, modifiables sans préavis.

Date de création	3/11/2017	Version	6
Date de modification	6/2/2024	Responsable	S. BASTIEN