

# UltraSecure®

SONDE DE TEMPÉRATURE (20 MÈTRES) POUR KP MON  
GSM

Référence : F008-2110-00



# FICHE PRODUIT

## LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **Livraison ultra rapide** par notre entrepôt en France
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre expertise depuis 15 ans.
- 30 jours « Satisfait ou Remboursé »

Cette **sonde** dont la longueur totale du câble atteint **20 mètres** est utile pour **surveiller à distance du transmetteur** ou encore **s'introduire dans un milieu clos (congélateur / réfrigérateur)**.

## Compacte et pratique

Cette **nouvelle sonde compacte**, de notre conception (*partie plastique : L 37mm Ø 6 mm ; partie métallique : L 13mm Ø 5 mm*), lui permet d'être utilisée dans de **nombreuses situations** où l'accès peut être difficile. Vous êtes en mesure de l'utiliser dans toutes les situations

Utilisez cette sonde avec notre **moniteur de température et panne de courant** :

- **KP MON 8S GSM** (*Référence : F008-2100-00*)

## Sonde métallique ultra-précise

L'appareil est capable de **mesurer la température** avec une **précision de 0.5°C** sur une amplitude allant de **-55°C à 125°C**.

## Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



09 72 30 88 88  
( NUMÉRO NON SURTAXÉ )



CONTACT@SECURITEMARCHE.FR

CONTACTEZ-NOUS



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

## CE KIT COMPREND

- 1x Sonde de température (20 mètres) pour KP MON GSM

## SPÉCIFICATIONS

- Longueur du câble : 20 mètres
- Câble : 3 coeurs
- Couleurs des câbles
  - Rouge : VDD
  - Jaune : DATA
  - Noir : GND
- Méthode de connexion par câble : Bornier (sur le KP MON)
- Taille de la sonde :
  - Partie plastique : 37mm (l) Ø 6 mm
  - Partie métallique : 13mm (l) Ø 5 mm
- Double capacité : Renseigne les informations liées à la température et d'une panne de courant