

THERMOMETRES

Gelées printanières

ALARMES

Surveillance à distance

N°1 depuis 20 ans



THERMOKI 105 GSM

- Thermomètre alarme basse et haute par transmission GSM
- Equipé d'une seule sonde à utiliser en sèche ou humide, kit fourni.
- Sécurisé contre les coupures d'alimentation et les ruptures sondes
- Consigne d'alarme réglable. Au seuil, envoi d'un SMS à chaque n° téléchargé
- Modem GSM intégré, utilise tous les réseaux, nécessite une carte SIM
- L'utilisateur configure lui-même le module
- GSM par envoi de SMS techniques
- Une temporisation réglable de 0 à 8 minutes pour effacer les fausses alertes
- Alimentation par tranfo 230/12v ou sur batterie (autonome)



PRESENT AU SITEVI
HALL 13 - ALLEE C
STAND 21

THERMOKI 102x2s

- Diffusé depuis 20 ans, références sérieuses
- Thermomètre alarme à lecture digitale au 1/10ème
- Equipé de 2 sondes (sec + humide) psychromètre
- Rallonge de câble de sonde jusqu'à 600 ml
- Alarme sonore par buzzer au seuil de consigne et en cas de coupure secteur et rupture de sonde.
- Réglage de la consigne d'alarme au 1/10ème
- Alimentation 12 v par prise tranfo sur secteur et accus 9,6 volts pour buzzer sonore.



TEMPERATURE RADIO CONTROL

Pour la détection des gelées printanières ou autres applications CE SYSTEME COMPREND UN TRANSMETTEUR DE TEMPERATURE RADIO ET UN RECEPTEUR DE TEMPERATURE RADIO

Le transmetteur est positionné dans l'environnement à surveiller, il transmet par radio à intervalles réguliers la température de sa sonde.

Le récepteur est installé dans l'habitation, il affiche la température mesurée par le transmetteur et déclenche au seuil d'alerte un signal sonore, celui-ci avertit également en cas de coupure secteur, rupture réseau radio, batterie faible du transmetteur, l'état de cette batterie est d'ailleurs affiché en permanence sur l'écran rétroéclairé du récepteur.

- Les seuils de température d'alerte sont réglables sur le récepteur
- L'étendue de mesure de la sonde va de -20°C à +60°C avec une résolution de 0,1°C
- Historique de 100 mesures de température
- Intervalles entre mesures réglable de 2,5 à 10 minutes

La portée radio de ce système varie de 500 mètres à quelques kilomètres suivant le type d'antenne utilisé



KIT sonde humide et sonde sèche

THERMOKI 104-2 GSM

- Equipé de 2 sondes de température, étalonnées, longueur de 5 ml
- Application psychromètre (une sonde sèche et une sonde humide)
- Modem GSM intégré, tous réseaux, nécessite une carte SIM
- Le téléchargement du modem est effectué par CLIMAKIWI
- Mémorisation de 3 numéros d'appel (fixes ou mobiles)
- Une temporisation à la demande de 0 à 8 minutes
- Sécurisé contre les coupures d'alim. et ruptures sondes
- Batterie interne de secours rechargée en permanence
- Analyse de l'évolution des températures par appels téléphoniques, composer le code d'accès personnel et 10 sec. après, renvoi d'un SMS; Exemple :

T1 = 13,3° (sonde humide)

T2 = 15,6° (sonde sèche)

- Consigne du seuil de temp. d'alarme réglable au 1/10ème
- Procédure d'appel sécurisée par envoi de bip DtmF (non stockable en messagerie), l'acquiescement se fait par le code d'accès personnel, sinon rappels des 3 n° programmés à l'infini.
- Alimentation 12 volts. Sur batterie, il devient totalement autonome.

LA FIABILITÉ
NOTRE ENGAGEMENT



Thermomètre et Thermohygromètre



THERMOKI 101
voiture



Saint-Louis - 79250 NUEIL-LES-AUBIERS

Tél 05 49 65 69 75 - Fax 05 49 72 04 11

Email: climakiwi@wanadoo.fr

Contact : D.Péridy - Tél. mobile : 06 85 75 46 63