

### APPLICATION

- Le coffret Alarme Personne Enfermée est un coffret composé de deux parties : un boîtier "externe" à placer à l'extérieur de la chambre froide, doté d'une batterie d'une autonomie de 50h, d'une sirène et d'un voyant lumineux permettant de donner l'alerte. La deuxième partie est le coup de poing, pouvant être vendu séparément, qui est doté d'une veilleuse et d'un bouton poussoir. Il doit être placé à l'intérieur de la chambre froide et permet à une personne restée enfermée de donner l'alerte.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme à la norme NFE35400
- Protection frontale** : IP55
- Température d'utilisation du boîtier externe** : -20...85°C
- Câble de raccordement de deux mètres fourni

Entrées numériques	3 entrées (CP1-CP2-CP3) sur lesquelles peuvent être branchés plusieurs coups de poings
Sorties relais	2 sorties relais SPDT d'une capacité totale de 5A
Alimentation/ Consommation	100.. 240Va ± 10% 50/60Hz, 1,3W sans sirène et 4,5W avec sirène
Niveau sonore	100dB à 1 Mètre
Batterie	5 NI-CD de 6V 1600mAh, autonomie de 50h sans alarme et de 5h avec alarme
Coup de poing	Bouton 1/4 de tour + Lumière permanente par LED avec capuchon rouge

### TARIF HT EN €

Code	Désignation
CAPE + ELIWELL	Cape avec batterie de secours jusqu'à 6 coups de poing par boîtier comprenant le coffret + 1 coup de poing + câble liaison 3m
CAPE A DISTANCE	Coup de poing + câble de liaison de 3 M montée

# VIGITEMP

## SYSTEME D'ENREGISTREMENT

### AVANTAGES

- Installation facile**
- Programmation rapide**



### APPLICATION

- Vigitemp permet la surveillance de la chaîne du froid pour les installations et permettent de vérifier la qualité de la production frigorifique

### DESCRIPTION

- Périodicité réglable de 1 à 60mm.
- Enregistrement des alarmes après chaque temporisation.
- Sondes température de 1.5m qui peut-être prolongés jusqu'à 200m.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation réseau	230V + terre (+ 10% - 15%) 50-60 Hz ( ± 3%) Puissance 3 VA
Alimentation de secours - horloge	Batterie rechargeable 6x RC6 - Pile CR 2016
Plage utile de mesure - Résolution - Précision	-50 à +50°C - 0.5°C - +/- 2%
Sortie Alarme	Relais Electromagnétique, pouvoir de coupure 230V AC/1A Résistif
Entrée tout ou rien	Libre de potentiel, caractéristique de contact extérieur I = 1 mA et U = 5V

### TARIF HT EN €

Code	Désignation
195VIG0008	Cordon RS232-2M pour connexion VIGITEMP/PC
195VIG0019	Câble pour mise en réseau (jusqu'à 63 Vigitemp USB)- bobine 100m
195VIG0020	Câble liaison Vigitemp/RS232
195VIG0021	SondTemp T° pour vigitemp USB et VIGIPRINT
195VIG0022	Sonde PTC- 4M- pour Vigitemp USB/Vigiprint
195VIG0033	Interface réseau TCP/IP pour Vigitemp USB et Vigiprint
195VIG0036	Enregistreur de température Vigitemp USB 2.1 avec 1 sonde
195VIG0037	Enregistreur de température Vigitemp USB 2.2 avec 3 sonde
195VIG0038	Enregistreur de température Vigitemp USB 6 avec 3 sonde
195VIG0039	Enregistreur de température Vigitemp USB 10 avec 7 sondes
195VIG0040	Enregistreur de température Vigitemp USB 14 avec 11 sondes
195VIG0041	Logiciel de traitement sur PC pour Vigitemp USB/Vigiprint/Vigitemp

