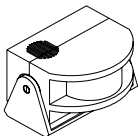


**ALARME
DÉTECTEUR
DE PASSAGE**

(KA-SA02)



Cette alarme possède un détecteur de mouvement haute sensibilité. Elle combine une fonction sécurité et une fonction pratique. L'alerte sonore se déclenche (ding dong ou alarme) pour attirer l'attention lorsqu'une personne entre dans son champ de détection. Son champ d'utilisation est large et son installation est facile (cette alarme peut être fixée avec la visserie fournie ou bien avec de l'adhésif double face).



FONCTIONS

- 2 fonctions: carillon (« ding dong ») ou alarme;
- Cette alarme peut être installée de façon verticale ou horizontale mais aussi posée sur une surface plane et stable ;
- La partie mobile de l'alarme (avec la fenêtre de détection) peut être ajustée facilement (de bas en haut) juste après l'installation ; sa plage de détection est grande.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pile : 9V DC
- Distance de détection : 8m (max)
- Angle de détection : 140°
- Température de fonctionnement : -10~+40°
- Vitesse de détection de mouvement : 0.6~1.5m/s
- Consommation en veille : <math><60\mu\text{A}</math>
- Durée de l'alarme : 15s
- Puissance de l'alarme : >50db

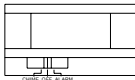
INSTALLATION

- Ecarter légèrement les deux faces du support vers l'extérieur pour séparer le corps du capteur.
- Ouvrir le couvercle sur le capteur, mettre la pile 9V dans le compartiment prévu à cet effet. L'alarme pourra fonctionner après 15 secondes.



RÉGLAGES ALARM/ OFF/ CHIME

- **ALARM:** Lorsque vous basculez du mode « OFF » au mode « ALARM », 10s sont nécessaires à l'activation de l'alarme. Passé ce délai, l'alarme est opérationnelle : elle se déclenche en cas de détection d'un passage puis s'arrête automatiquement. La durée de l'alarme est de 15s.
- **OFF :** le détecteur de mouvement est désactivé.
- **CHIME :** le carillon se déclenche lorsqu'une personne entre dans le champ de détection. Il émet 2 à 3 fois un « ding dong » puis s'arrête automatiquement.



NOTES

- Ne pas heurter le capteur et la fenêtre de détection.
- Ne pas installer l'appareil dans un lieu humide ou exposé aux rayons du soleil;
- Ne pas installer l'appareil dans une zone de chaleur ou de courant d'air;
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, pensez à retirer les piles afin de ne pas l'endommager;
- Cet appareil n'est pas une alarme traditionnelle. Son alarme modérée est uniquement destinée à attirer votre attention mais ne peut garantir une sécurité complète. La société SCS Sentinel ne peut être tenue responsable d'un défaut d'alerte et de ses conséquences.

Attention:

Avant d'installer les piles, mettre le bouton en position OFF.

DÉCLARATION DE GARANTIE

PAR COURRIER
SCS SENTINEL - Service commande
 Rte de St Symphorien - BP 69
 85130 Les Landes génusson (FRANCE)

PAR INTERNET
scs-laboutique.com



VOTRE PRODUIT **GARANTIE 1 AN**

nom : KA-SA02

code barre (numéro à 13 chiffres) :

N° lot (indiqué dans la zone du code barre du packaging) :

LIEU D'ACHAT

enseigne :

ville : CP :

VOUS

nom : prénom :

tél. :

email :

adresse :

ville : CP :

INSTALLATEUR

particulier

professionnel

société :

siret :

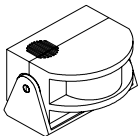
N'oubliez pas d'enregistrer votre garantie **dans le mois suivant votre achat**.
 Conservez soigneusement votre justificatif d'achat. Il vous sera demandé pour
 faire jouer la garantie

PIR SENSOR ALARM

(KA-SA02)



This product has a high sensitivity detector. It gathers safety and practical functions. It will trigger the sound system (dingdong, alarm) to call attention that a person enters into its detection field. Its use range is wide and its installation is easy (it can be fastened with screws or double-face sticker).



FEATURE

- It has double functions of giving information: "dingdong" and alarm;
- It can be installed horizontally or vertically and also put on a stable furniture;
- The moving part with detection window can be adjusted (up and down) freely after installation and the range is wide.

SPECIFICATION

- Battery: DC 9V
- Detection distance: 8m (max)
- Detection range: 140°
- Working temperature: -10~+40°
- Detection motion speed: 0.6~1.5m/s
- Static current: <math><60\mu\text{A}</math>
- Alarm time-delay: 15s
- Sound level: >50db

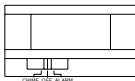
INSTALLATION

- Open both-sides of the support outward lightly, take out the sensor body
- Open the battery lid on the sensor, put 9v battery on it and you could use it after 15s.



ALARM/ OFF/ CHIME SETTINGS

- **ALARM:** It will be 10s time-delay if you turn "OFF" to "ALARM", that is, it will not alarm within 10s even if there is detection signal. It will alarm quickly when you trigger it after 10s. The alarm time is 15s.
- **OFF:** the sensor doesn't work.
- **CHIME:** if you trigger it, it will give 2~3 times "dingdong" sound and then stop automatically.



NOTES

- Please don't hit the sensor and detection windows with hard or rough object
- Please don't install the sensor in the sunlight, raining and high humidity zone;
- Please don't install the sensor near heat or air current changed zone;
- Please take out the battery in order to avoid damaging the sensor if you don't use it for long time;
- KA-SA02 is not formal alarm and it has limited alarm loudness, so it can call attention to you only, but can't guarantee absolute safety. We don't undertake any responsibility if happen any unexpected event.

Attention:

Before switching on battery, you should slide the switch to OFF position.

WARRANTY DECLARATION



BY MAIL
SCS SENTINEL - Service commande
 Rte de St Symphorien - BP 69
 85130 Les Landes g enusson (FRANCE)

BY WEBSITE
scs-laboutique.com

**YOUR PRODUCT** **WARRANTY 1 YEAR**

name : KA-SA02

gencod (13 numbers) :

batch number (close to gencod location) :

PURCHASE LOCATION _____

company :

city : zip code :

YOU _____

name : surname :

phone :

email :

address :

city : zip code :

INSTALLATION BY _____ person company

name :

ID code :

To be send at least 1 month after purchasing.
 Please keep your proof of purchase.



Hotline assistance technique **FR**

0 892 350 490

Service 0,45 € / min
+ prix appel

horaire hotline, voir sur le site internet

scs-laboutique.com