

Самоалармираци RF (радиочестотни) и AM (акустомагнитни) копчета за заштита срещу кражба

С уникално инфрачервено отключване



Самоалармиращи копчета за защита срещу кражба

Активиране на алармата

4 случая на аларма ще се активират, ако:

- Има прекъсване на кабел
- Опит за отключване с обикновено магнитно устройство
- Преминаване през антенната система във входната зона ще активира самоалармата на защитното копче
- Преминаване през антенната система във входната зона ще активира алармата на охранителната система на антената



Характеристики на изделието

- Работни честоти - RF (радиочестотни) или AM (акустомагнитни): Копчета с една честота или копчета с възможност за работа на две честоти
- С възможност за подмяна, издържат 2 години в режим stand-by
- Кабел – може да се подменя, предлагат се различни дължини
- Сила на звука на алармата – 90 db



Самоалармиращи RF (радиочестотни) и AM (акустомагнитни) копчета за защита срещу кражба

Активиране на алармата

- Възможност за подмяна дължината на защитното въженце вместо да се поръча нов маркер
- Възможност за използване на защитна игла вместо защитно въженце
- Батерията може да се сменя само когато копчето е в отключен режим
- Активиране самоалармата на защитното копче, когато се прави опит за отключване с обикновеното магнитно устройство



Необходимо е специално устройство за отключване



Защитно въже с различна дължина



Защитно копче работещо само със защитна игла



Батерията може да се сменя само когато копчето е в отключен режим



Включване на самоалармата, при опит за отключване с обикновеното магнитно устройство

Самоалармиращи копчета за защита срещу кражба тип КРОКОДИЛ

Лесно и бързо за използване

Щипка тип КРОКОДИЛ

Размери	90x25x32 mm
Работна честота	Единична AM или RF
Батерия	2 години в режим stand-by
Сила на звука	db

Отварянето на щипката, когато е активирана, води до задействане на алармата



Функции на алармата

- Отваряне на щипката, когато е активирана задейства алармата
- Преминаване с нея през зоната на антените задейства антенната аларма
- С AM работи с 3A (3-алармена функция)
- Може да се свърже към допълнителен датчик или алармен рикойлер

Добявяне на сигурност чрез специално инфрачервено отключващо устройство

Използването на обикновено отключващо магнитно устройство ще задейства алармата



EAS046S

Размери: $\Phi 20 \times 59$ mm

Сила на магнита: 6000GS

Функция: отключва устройството



AS33X

Размери: 56x29x12 mm

Функция: Деактивира алармата с инфрачервен сигнал

В допълнение: Може да се променя кодът



EAS051R

Размери: 61x40x20 mm

Сила на магнита: 6000GS

Функция: отключва устройството
и деактивира алармата с инфрачервен сигнал



EAS046S

Размери: 141x70x37 mm

Сила на магнита: 2x6000GS, 1x12000 GS

Функция: отключва устройството
и деактивира алармата с инфрачервен сигнал