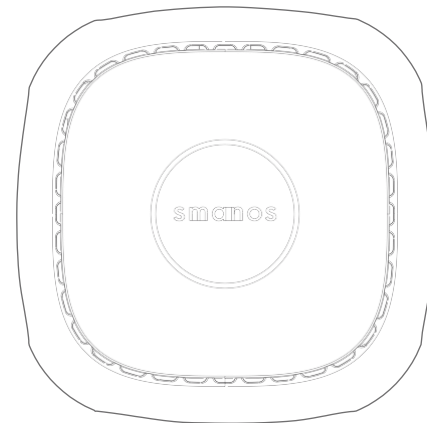


smanos®

smanos®

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

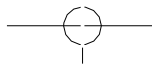


W020

WiFi Алармена система

© 2015 SMANOS HOLDING LTD. Всички права запазени.

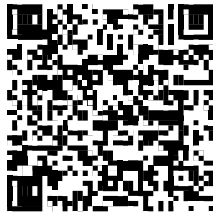
Отпечатано в Китай
PA: W020-UM-EN/LT/PT/ES-
V1.0



Бележка от министерство на промишлеността на Канада

Това устройство съответства с лиценза на промишлеността на Канада, освободени от RSS стандартите.

1. Работата е обект на следните две условия:
 - (1) това устройство не може да причини интерференция и
 - (2) не може да приема интерференция, включително интерференция, която може да причини нежелана работа на това устройство.
2. Промени или модификации, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствие, може да доведе до прекратяване правата на потребителя за употреба на това оборудване.

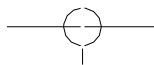


ВИДЕО

Моля, прочетете това ръководство внимателно. Уверете се, че съхранявате правилно това ръководство за бъдещи справки.

Съдържание

Въведение	01
Функции	01
В кутията.....	02~03
Как работи.....	04
Преглед.....	05
Акcesoари.....	06~09
Дистанционно управление.....	06
Зонов режим	07
Контакт за врата/прозорец	08
Работа с приложението.....	10~14
Приложение за Apple и Android	10
Управление на Вашата алармена система	11
Свързване/изтриване на акcesoари.....	15~16
Свързване на ново дистанционно управление и сензор ...	15
Изтриване на сензори и дистанционни управления.....	16
Свързване на нова безжична сирена	16
Изтриване на безжична сирена.....	16
Смяна батериите на акcesoарите.....	17
Възстановяване на фабрични настройки.....	18
Отстраняване на неизправности.....	19
Поддръжка	20~21
Спецификации.....	22~23
W020 Панел за управление	22
RE2300 Дистанционно управление	23
DS2300 Контакт за врата/прозорец.....	23
Отказ от отговорност	24



Въведение

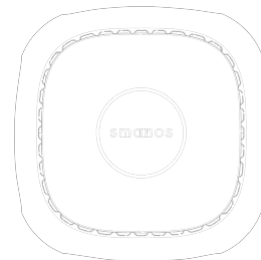
Поздравления за покупката на алармена система W020. Този продукт е готово решение за защита на дома, тип "направи си сам". Той включва автоматична връзка към различни аксесоари, доставяйки цялостна сигурност на Вашия дом. За да се наслаждавате на този прекрасен продукт, моля, следвайте инструкциите в това ръководство. В случай, че имате затруднения при употребата на продукта, моля да се свържете с нас за помощ.

Характеристики

1. Лесна за употреба
мрежа за свързване,
директно чрез
приложение
Поддръжка на закъснение за вход и изход
Две групи за времена за включване и изключване
2. Висока надеждност
Вградени 1,000,000 РЧ кодови
комбинации, вградена 105dB сирена,
възпиране на нарушители
3. Потребителски ориентирано
Готовност над 60 часа
Поддръжка на 10 дистанционни управления,
30 безжични сензора

В кутията

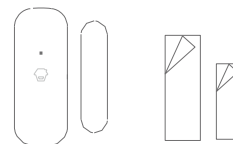
Моля, проверете дали пакетът включва следните елементи. Ако не, моля да се свържете с дистрибутора/доставчика.



W020 Панел за управление x 1



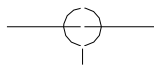
Батерия за контролния панел x 4



DS2300 Контакт за
врата/прозорец
x 2



RE2300
Дистанционно
управление x 1



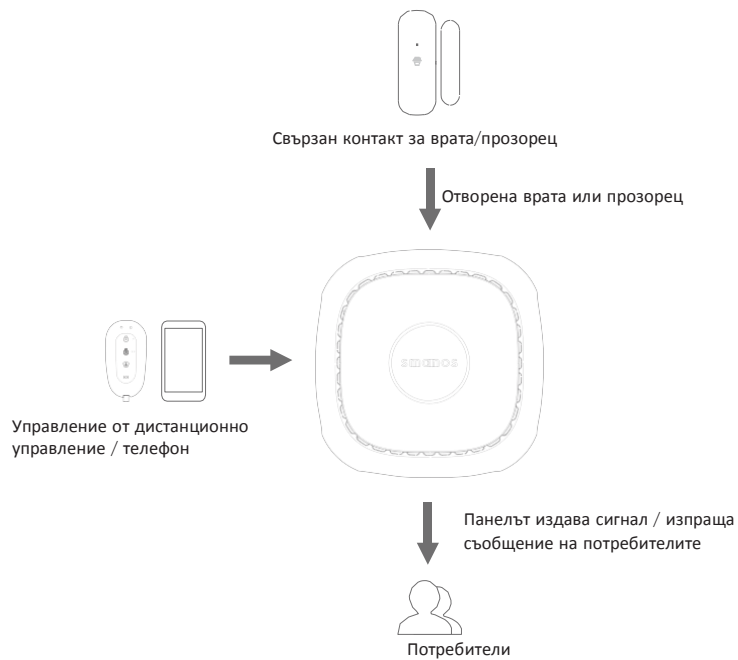
SA-A12 Адаптер x 1 Пин за нулиране x 1



Ръководство за употреба x 1 Гаранционна карта x 1



Как работи

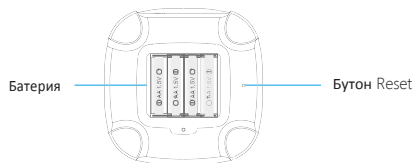


Преглед

Отпред



Отзад



Отстрани

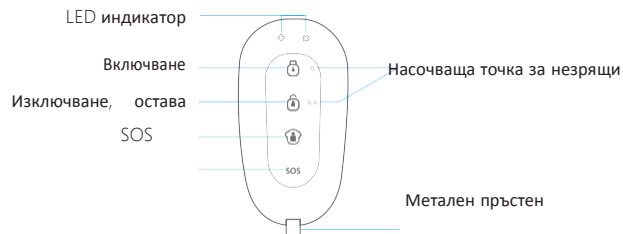


05

Акcesoари

Дистанционно управление

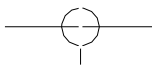
Преглед











Забележка: Ако при натискане на някой бутон, LED индикаторът потъмнее и изключи след като мигне 2 пъти бързо, това означава, че батерията на дистанционното управление е изтощена.

Бутон	Състояние на системата
	Натиснете веднъж, за да включите системата. Сирената издава сигнал еднократно и червеният индикатор светва, за да потвърди, че системата е включена.
	Натиснете веднъж, за да изключите системата. Сирената издава два звукови сигнала и зеленият индикатор светва, за да потвърди, че системата е изключена. Забележка: Системата ще алармира мигновено, ако детектор за зона под 24-часова охрана или тампер ключ на някой сензор се задейства.
	Натиснете веднъж, за да включите системата, докато сте у дома, сирената издава звуков сигнал веднъж след 3 секунди и синият индикатор светва, за да потвърди, че системата е в домашен режим. Забележка: Системата спира обработката на сигнал от детектора на зоната за домашен режим, което позволява на потребителите да се движат свободно у дома.

06



SOS	Контролният панел ще се задейства на място, като индикаторът мига, потребителите ще получат спешно съобщение от приложението.
 + 	Натиснете  [stay], индикаторът на дистанционното управление мига веднъж, натиснете [Arm ] в рамките на 3 секунди, за да включите системата безшумно.
 + 	Натиснете  [stay], индикаторът на дистанционното управление мига веднъж, след това натиснете [Disarm ] в рамките на 3 секунди, за да изключите системата безшумно.

Зонов режим

Има три зонов режима, налични за сензорите.

Нормална зона Във включено състояние или домашен режим, детекторите, зададени за нормална зона, работят нормално. Ако се отчете движение, детекторите задействат алармата.

Зона домашен режим Когато системата е в домашен режим, детекторите, зададени за домашна зона, са изключени. Зададените детектори към други зони са включени. Това е частично включване.

24-ч зона Детектор, зададен към 24ч зона, активира алармата мигновено, когато се отчете движение, без значение дали системата е включена или изключена.

Сензори в този комплект	Зонов режим (настройка по подразбиране)
DS2300 Контакт за врата/прозорец	Нормална зона (може да се променя чрез приложението)

Забележка: Зоновият режим на 24ч зоновите сензори не може да се променя.

07

Контакт за врата/прозорец

Контактът съдържа предавател и магнит, който може да се монтира на врата, прозорец или всеки обект, който може да се отвори или затвори. Когато предавателя и магнита се разделят на повече от 2 см, контактът ще изпрати сигнал до контролния панел да задейства алармата.

Преглед

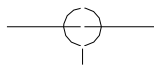


LED индикатор

Мига еднократно. Отчетена е отворена врата/прозорец.
Мига веднъж на 3 секунди след задействане: Слаба батерия.
 Ще се изпрати съобщение към приложението. Моля, заредете батерията, възможно най-скоро.

Забележка: При натискане на тампер ключ, системата ще алармира мигновено.

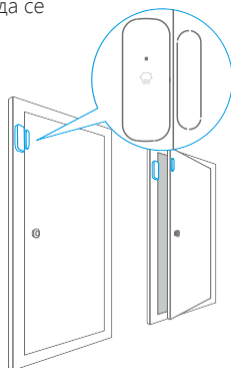
08



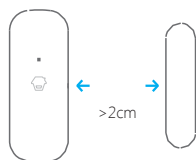
Монтаж

Уверете се, че контактите работят правилно преди монтаж.

Стъпка 1: Изберете подходящо местоположение за монтаж. Може да се монтира на врати, прозорци или други обекти, които могат да се отворят или затварят. Ако се монтира на метални врати, поставете подложка под предавателя и магнита.



Стъпка 2: Закрепете контактите с двойно залепваща лента. Уверете се, че триъгълните маркировки от страната на предавателя и магнита сочат една към друга и са на разстояние до 1cm. Докато разстоянието между тях е повече от 2cm. LED диодът на предавателя ще мигне веднъж.



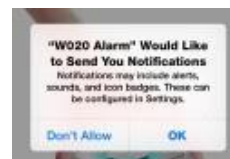
Работа с приложението

Приложение за Apple и Android

Изтеглете приложението от App Store или Google Play като потърсите ключовите думи "W020 Alarm".

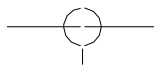


Приложението може да се свърже с алармената система през смарт телефони. Тази алармена система може да се управлява от няколко потребителя.



Специални съвети (само за iPhone)

Натиснете "OK", за да разрешите получаването на съобщения от "W020 Alarm". Забраняването на получаване на съобщения може да доведе до неправилна работа на приложението, моля преинсталирайте и разрешете изпращането на съобщения в случай на аларма.



Управление на Вашата алармена система

Включване

Свържете панела за управление в захранвания контакт.

Забележка: Панелът за управление ще се изключи от мрежата, ако работи само на батерии.

Настройка на мрежата



Той влиза в интерфейса за настройка на мрежата. Има два начина за връзка на панела за управление с безжична мрежа:

Важно: W020 не поддържа безжични мрежи в обхват 5GHz. Ако се използва двубухватен рутер (5GHz и 2.4GHz), се уверете, че сте свързали с безжичната мрежа за 2.4GHz, вместо за 5GHz.

Опция 1 Настройка с един клик

1. Натиснете веднъж бутона за конфигурация на мрежата (вижте страница 5) на панела за управление, ще чуете сигнал от панела за управление, след това червения и синия индикатори започват да мигат последователно.

2. Въведете паролата за безжичната мрежа в приложението, след това натиснете **[Start]**, когато индикатора спре да мига, но свети, конфигурацията е успешна.

Опция 2. Ръчна конфигурация

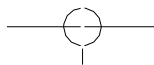
1. Задръжте бутона за конфигурация на мрежата на панела за управление, докато се чуе еднократно звук, след това червения и синия индикатори мигат последователно, което означава, че панела за управление е влязъл в състояние на ръчна конфигурация.
2. Открийте и изберете Wi-Fi на име **W020** в списъка с безжични мрежи на телефона си.
3. Изберете **manual configuration** в интерфейса за настройка на приложението W020.
4. Въведете името на локалната безжична мрежа и нейната парола, след което натиснете **[Start]**.

Когато LED индикаторът за състоянието спре да мига, а свети постоянно, това означава, че конфигурацията е успешна.

Забележка: Един панел за управление може да се контролира от няколко потребителя.

Дистанционно управление





Системни настройки



① Редакция на аксесоар

Могат да се използват до 10 дистанционни управления и 30 сензора, като имената им могат да се променят. Тази функция цели да насочва потребителя да идентифицира местоположението на засеченото движение бързо, чрез промяна името на сензора. Тяхната последователност при преименуване следва реда на свързване, например, първият свързан сензор по подразбиране е назначен към зона 1, вторият свързан сензор по подразбиране е назначен към зона 2 и т.н. В случай на авария, панелът за управление ще изпрати съобщение с номера на зоната (или името) на потребителя.

Междувременно можете да промените работните режими на аксесоарите (с изключение на сензора за 24-часова зона) чрез натискане на [🔗] или [🔕], моля, направете справка за подробностите относно "зонавия режим" на страница 7.

② Безжична сирена

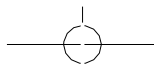
Ако е закупена безжична сирена, можете да настроите приложението за включва/изключва функцията на алармата и да включва/изключва тона и т.н.

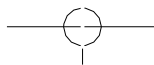
③ Времезакъснение за изход и вход

Ако не желаете да носите дистанционно управление със себе си, може да зададете времезакъснение за изход или вход. Предложеното времезакъснение за влизане е зададено на 30 секунди, системата ще Ви даде възможност да изключите алармата в рамките на 30 секунди, преди да алармира. Предложеното времезакъснение за излизане е зададено на 35 секунди, системата ще Ви даде възможност да излезете в рамките на 35 секунди, преди да бъде включена. Сигналът се чува на всеки 2 секунди, за да Ви напомни да излезете. Скоростта на напомнящия звук ще се ускори през последните 15 секунди. Това ще Ви даде достатъчно време да напуснете дома си, без да се задейства системата.

④ Изтриване на потребител

Въведете идентификационния номер (от задната страна на контролния панел) за да изтриете всички потребители.





Свързване/изтриване на аксесоари

Включените аксесоари са свързани с панела за управление по подразбиране, ако желаете да добавите нови аксесоари, моля следвайте тези инструкции:

Свързване на ново дистанционно управление и сензор

Натиснете **[+]** на интерфейса на аксесоара, за да изпратите свързващ сигнал и да задействате аксесоара, следвайки илюстрацията.

Важно: Моля, не задействайте татпера на сензора при включване, в противен случай системата ще разпознае сензора като 24-часов.



Когато се чуе сигнал от панела за управление, това означава, че сензорът е свързан успешно. Ако се чуят два сигнала, това означава, че сензорът вече е бил свързан.

Забележка: За да свържете други сензори, моля направете справка със съответното ръководство на потребителя.

Изтриване на сензори и дистанционни управления

Използвайте доставения пин за нулиране, за да натиснете бутона за нулиране за около 3 секунди, панелът за управление ще издаде сигнал еднократно, за да индикира, че всички сензори и дистанционни управления са изтрити.

Свързване на нова безжична сирена

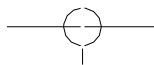
Безжичната сирена се продава отделно.

1. Сирената влиза в режим за свързване (моля, направете справка с ръководството и за употреба).
2. Включете или изключете панела за управление от приложението, за да изпратите свързващ сигнал към сирената.

Когато се чуе сигнал от сирената, това означава, че сирената е свързана успешно. Ако се чуят два сигнала, това означава, че сирената вече е била свързана

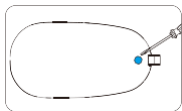
Изтриване на безжична сирена

Натиснете и задръжте бутона за свързване на безжичната сирена, изтриването е успешно, когато се чуе сигнал от безжичната сирена.



Смяна батериите на аксесоарите

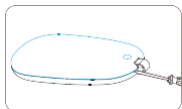
RE2300 Дистанционно управление



Премахнете гумения елемент

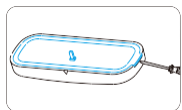


Разхлабете винта



Отворете кутията и сменете батерията

DS2300 Контакт за врата/прозорец



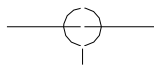
Отворете кутията и сменете батериите

Възстановяване на заводски настройки

Моля, прочетете внимателно стъпките отдолу, преди да възстановите заводските настройки

Използвайте доставения пин, за да натиснете бутона за нулиране (направете справка със страница 5) за около 7 секунди, докато чуete сигнал през първите 3 секунди, не пускайте, докато не чуete втори сигнал. След това, панелът за управление възстановява фабричните настройки.

Забележка: Аксесоарите няма да бъдат изтрети след възстановяване на заводските настройки.



Отстраняване на неизправности

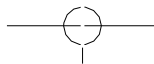
Ако алармата не работи правилно, моля първо проверете следния списък.

Проблеми	Причина/решение
Панелът за управление не реагира на операция от приложението	Проверете дали локалната мрежа работи
	Уверете се, че панела за управление е захранен от адаптера
Дистанционното управление не работи	Проверете дали дистанционното управление е свързано успешно с панела за управление
	Разстоянието между панела за управление и дистанционното управление е прекалено голямо
Задействан е контакт за врата/прозорец, но панела за управление не алармира	Уверете се, че системата е включена
	Проверете дали контакта за врата/прозорец е свързано успешно с панела за управление
	Проверете дали контакта за врата/прозорец не е твърде далеч от панела за управление
Няма звук при аларма	Проверете дали звука на панела за управление не е спрял; Нулирайте силата на звука от приложението

Поддръжка

Алармената система притежава уникален и брилянтен дизайн и изработка. Моля, използвайте я с внимание. Следните предложения ще помогнат за удължаване сервизния живот на системата.

1. Дръжте този продукт и аксесоарите му далеч от досега на деца.
2. Дръжте продукта и аксесоарите сухи. Дъждовна вода, влага и течности, могат да съдържат минерали, които ще доведат до корозия на електрическите вериги.
3. Не съхранявайте алармената система в прашни и замърсени места; в противен случай, това може да повреди електронните компоненти.
4. Не излагайте алармената система на високи температури. Високите температури могат да намалят живота на електронните компоненти, да повредят батериите и да причинят разтапяне и деформация на пластмасовите части.
5. Не съхранявайте алармената система на студени места. В противен случай, когато температурата на алармената система се покачи до нормални нива, влагата прониква вътре и поврежда платката
6. Проверявайте алармената система редовни и отстранявайте неизправностите на време.



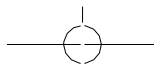
7. Проверявайте редовно вградените батерии на аксесоарите редовно. Ако батериите са слаби, заменете ги с нови.
8. Алармената система се нуждае от непрекъсваем източник на захранване за работа или готовност. Следователно, трябва да свържете променливотоковия адаптер към надежден източник на захранване.
9. Избягвайте поставянето на панела за управление и сирените в спални или офиси, за да не безпокоите Вашата почивка или работа.
10. Препоръчително е да прекъсвате захранването, ако системата не се използва за дълго време.
11. Ако алармената система е покрита с прах, забършете го със сух парцал или кърпичка. При петна, приложете разреден алкален препарат към сухия парцал, изцедете го и избършете продукта. След това подсушете продукта със сух попивателен парцал.

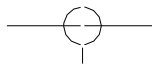
Моля, прочетете внимателно и стриктно спазвайте предходните препоръки. Ако продуктът продължава да дава грешки, можете да го изпратите на мястото на покупката или на упълномощен център за поддръжка. Ще Ви предоставим помощ възможно най-бързо.

Спецификации

W020 Панел за управление

Електрозахранване	DC 12V 500mA
Батерия	AA 1.5V LR 6 x 4бр
Ток при покой	<30 μ A
Ток на аларма	<200 mA
Начална сирена	105dB
Разширителни	10 дистанционни управления, 30
WiFi	IEEE 802.11b/g/n
Радио честота	868MHz (\pm 75 KHz)
Материал на корпуса	ABS пластмаса
Работни условия	Температура 0°C~+55°C Относителна влажност
Размери	117 x 118.5 x 40.5 mm (Д x Ш x В)





RE2300 Дистанционно управление

Електрозахранване	DC 3V (CR2032 литиева плоска батерия)
Предавателен ток	<9,5 mA
Предавателна	<80 m (отворено пространство/без
Радио честота	868MHz или 915MHz (±75 KHz)
Материал на корпуса	PC+ABS пластмаса
Работни условия	Температура 0°C~+55°C Относителна влажност
Размери	71 x 38 x 12 mm (Д x Ш x В)

DS2300 Контакт за врата/прозорец

Електрозахранване	DC 3V (CR2032 литиева плоска батерия)
Статичен ток	<1 uA
Ток на аларма	<10,5 mA
Предавателна	<80 m (отворено пространство/без
Радио честота	868MHz или 915MHz (±75 KHz)
Материал на корпуса	ABS пластмаса
Работни условия	Температура 0°C~+55°C Относителна влажност
Размери на	72,5 x 28 x 10 mm (Д x Ш x В)
Размери на магнита	58 x 14 x 9,5 mm (Д x Ш x В)

Отказ от отговорност

Уважаеми потребители,

Ние прегледахме това ръководство внимателно, за да се уверим, че то е ясно и, че със системата се работи лесно. Всички твърдения, техническа информация и препоръки в това ръководства са надеждни, но точността и компетенциите не са гарантирани.

Спецификациите и информацията, относно продуктите в този документ могат да бъдат променени без предупреждение.

Копирането, репродукцията, преводът на който и да е език, модификация, съхранение в системи за изтегляне или предаване, в каквато и да е форма или по друг начин, е строго забранена без предварително писмено разрешение.

В никакъв случай, ние не сме отговорни за каквито и да е индиректни, специални, инцидентни или последващи щети, включително, без ограничения, пропуснати ползи, загуби или повреди на данни, причинени от употребата или невъзможността да се използва документацията, дори да е имало предупреждения за евентуална възможност за подобна повреда.

