



base⁺



Интелигентният механизъм за гаражна врата

Разширим с широка гама от допълнително оборудване

АКСЕСОАРИ



Комплект за удължение на релса

Дължина 1 096 мм, вкл. таванна скоба, дълга изолаторна верига (включваща магнит)

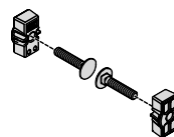
#10460V000



Комплект за монтиращ се на тавана блок

за релса MS 1,25 мм; вкл. материал за фиксиране

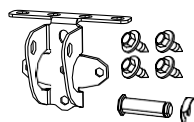
#1646V000



Вложка за окачване на таван

за употреба с ъглов профил (ширина 18 мм) за монтаж на таван

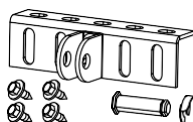
#S10178-00001



Комплект скоба за врата

вкл. винтове и болтове и една скоба

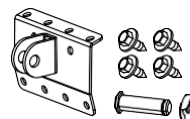
#1650V000



Комплект скоба за врата

вкл. винтове и болтове и цяла скоба

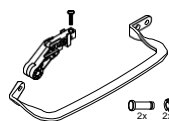
#S10201-00001



Комплект скоба за врата

вкл. винтове и болтове
тип Н

#S10228-00001



Монтажни елементи за ниско помещение

вкл. включваем адаптер "назад"

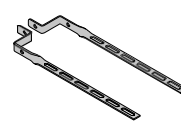
#7044V000



Скоба за врата

директен монтаж на релса към таван
вкл. винтове и болтове и цяла скоба

#7045V000



Скоба за рамки на врата

Връзка за окачване на таван, напречна греда

S10355-00001

СЕРВИЗЕН ИНТЕРФЕЙС

SOMlink #7040V000

С интелигентна технология за контрол (за доставчици), това са допълнителни опции за лесно регулиране на функции и параметри, с уеб приложение, чрез Вашия смартфон или таблет.



ПРЕДАВАТЕЛ

Pearl Vibe # 4019V000

- 4-команден предавател
- Двупосочна радио система, честота: 868.95 MHz
- Ефективен вибрационен мотор за дълъг живот на батерията
- Надеждна система за радио контрол с добър обхват (прибл. 60 –150 м)*
- Осезаема обратна връзка чрез вибрация
- 128-битово AES криптиране с произволен код
- Устойчив на сблъскване



Съответни аксесоари:

Може да бъде доставена стойка за монтаж на ръчния предавател в автомобила или на стената – просто я поставяте и завинтвате.

#4643V000

Задържаща скоба за монтаж на ръчния предавател върху сенника на автомобила

#S10092-00001

СЛЕДВАЩОТО ПОКОЛЕНИЕ НА НАШИТЕ МЕХАНИЗМИ ЗА ГАРАЖНА ВРАТА

КАЧЕСТВО

- Универсално задвижване за секционни врати, горни врати, въртящи се врати, врати от брезент*, врати със странични панти*, странични секционни врати и плъзгащи се врати
- Пести енергия: < 1 ват в режим на готовност
- Произведено в Германия
- Вградена светодиодна технология: устойчиво, пестящо енергия и ефективно осветление

БЕЗОПАСНОСТ

- Двигател с високо автоматично заключване и активно противоналягане във всички точки, в случай на опит за нахлуване.
- Възможност за свързване на батерия за аварийна работа, в случай на прекъсване на електрозахранването
- Заклучващ магнит за двигателя, блокира във всяка позиция, дори и при функция проветрение/частично отваряне (Ключалка # 1651V000 се предлага като опция)
- Благодарение на вграденото аварийно освобождаване, шейната може да бъде блокирана и освободена във всяка една позиция
- Двупосочна сигурна радио система SOMloq2

Релса

- Релсовият блок (стандартно оборудване) отваря секционни врати до височина от 2 500 мм, въртящи се врати до височина от 2 750 мм
- Чрез удължение на релсата, могат да бъдат отворяни и по-високи врати (комплект за разширение # 10460V000)

Шейна

- Сертифицирано ограничение на силите на затваряне според EN 12445 чрез електронен мониторинг на двигателя (повдигането е сертифицирано от Rosenheim)



MADE IN GERMANY



ГЪВКАВОСТ

- Безброй аксесоари за разширение
напр. Мемо памет за ръчни предаватели,
Senso датчик за влага, Lock заключващ магнит,
Lumi+ допълнително
светодиодно осветление и
много други...
- Допълнителни варианти за свързване,
без спираловиден кабел, директно към
шейната (предпазен контакт за
плъзгаща се врата или предпазен ръб
OSE или 8k2)
- Демонтируема шейна, без разглобяване на
релсата
- Възможно е лесно скъсяване или
удължаване на релсата (комплект за
разширение # 10460V000)

ИНТЕЛИГЕНТНОСТ

- Автоматичен процес на учене: самообучаващ се крива на сила
с постоянно регулиране, напр. работа през лятото / зимата
- Оптимални профили на скоростта за бързо отваряне и сигурно
затваряне
- Работа, отговаряща на стандартите
- Автоматично калибриране на работата на врата чрез директно
въвеждане на измерени оперативни сили
- Предварително избираеми типове врати чрез превключвател
- Активна спиратка за подвижни врати
- Безкрайни варианти за настройка и проверка чрез
SOMlink
- Щадящо зъбните колела плавно стартиране/спиране
- Автоматично отчитане на крайна позиция в ЗАТВАРЯНЕ на
врата по време на програмиране, налягането на затваряне
също може да се адаптира индивидуално в съответствие със
структурните условия

Верига

- Висококачествена фиксирана верига
(галванизирана, никелирана)
- Неизносваща се и неизискваща
поддръжка, предварително натегната
чрез пружини с висока якост на опън

Опция за свързване за контрол от покрива

- Импулсен бутон
- Предупредителна светлина 24 V/DC,
макс. 25 вата
- Светлинна бариера в 2 или 4 проводника
- Допълнителна включваща се светлина
(Lumi+)
- Допълнително включващо се реле
- Включващи се батерии

Монтиращ се на тавана блок

- Гъвкав и приспособим

Комплект S 9060 base+ # 8700V000 **Комплект S 9110 base+ # 8500V000**

Комплект S 9080 base+ # 8800V000

Релса от 3 елемента, включваща шейна, контрол от покрива, фиксиращи материали (скоба, прикрепяне към челна част и блок за таванен монтаж), ръчка за бутане и скоба за врата, предварително програмиран команден предавател

Pearl Vibe с 4 команди (# 4019V000)

ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ

Създайте свой собствен продукт с добавена стойност



Всички аксесоари са лесни за монтаж, на принципа включваш и работи.



1 Ключалка # 1651V000

Заклучващ магнит, който механично блокира мотора във всяка една позиция до сила на атака от 300 кг (сертифицирана, като по този начин подобрява съществуващата защита срещу нахлуване. (механичен заключващ механизъм на системата)



2 Senso #10371

За запис на влажността и температурата на въздуха в гаража. Шейната автоматично отваря и затваря малко вратата, ако това е необходимо, осигурявайки перфектна циркулация на въздуха. По този начин се понижава опасността от образуването на мухъл.



3 Мемо # 10373

Използван за разширение на паметта до 450 команди на предавателя. Ако е необходимо обслужване, запазените предаватели могат лесно да бъдат прехвърлени в нов носител.



Зумер # 7043V000

Три функции в един продукт: Алармен зумер разпознава опит за проникване и възпроизвежда силен сигнален звук. Предупредителният зумер, от друга страна, издава звуков сигнал по време на затваряне или като опция, когато плъзгащата врата се отваря.



Lumi+ # 7041V000

Допълнително светодиодно осветление за контрол от покрива.

То се включва заедно с осветлението в шейната и може лесно да се включи и изключи, използвайки функцията за светлина, чрез ръчен датчик.



Лазер # 10378

Предоставя оптична помощ за перфектното позициониране на превозното средство в гаража. Лазерът е активен по време на процеса на отваряне и зададеното време за работа.



Реле # 7042V000

Допълнително реле за допълнително включване на светлините в гаража или двора.



Движение # S10343-00001

Използва пасивен инфра-червен датчик, за да отчете невидимото топлинно излъчване на движещи се тела (хора/животни и др.) и реагира на тях. Осветлението на механизма (допълнително осветление/реле) се включва автоматично за безопасно движение, когато някой влезе в гаража.



Ассу # S10523-00001

Използва захранването на механизма за > 5 цикъла на вратата, в случай на прекъсване на електрозахранването..

ДВУПОСОЧНА РАДИО СИСТЕМА SOMloq2



Гарантира надеждно дистанционно управление с добър обхват и директна обратна връзка за безопасност и удобство.

Нашите нови продукти, оборудвани с двупосочната радио система SOMloq2, предават радио сигнали в двете посоки, когато се използва съответния предавател, напр. вибрация за обратна връзка на Pearl Vibe

Системата предлага и:

- Обратна връзка дали изпратената команда е обработена от приемника
- Опция за запитване за позиция на врата/статус на приемане
- Подобен обхват и по-висока надеждност, благодарение на функцията за прескачане, тъй като сигналът се препредава активно от SOMloq2 приемниците.
- Максимална защита от хакери с 128-битово AES криптиране с Rollingcode
- Функция за автоматично повторение за удобно отваряне при приближаване на обект
- Обрато съвместим с радио система Somloq Rollingcode, което позволява управлението на съществуващи

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Механизъм	S 9060 base ⁺	S 9080 base ⁺	S 9110 base ⁺
Мак. сила на дърпане/притискане	600 N	800 N	1 100 N
Макс. ширина/височина на врата ¹⁾	4 500 mm/2 500 mm	6 000 mm/2 500 mm	8 000 mm/2 500 mm
Секционна врата			
Прибираща се врата	4 500 mm/2 750 mm	6 000 mm/2 750 mm	8 000 mm/2 750 mm
Брезентова врата	4 500 mm/2 050 mm	6 000 mm/2 050 mm	8 000 mm/2 050 mm
странично отваряща се	2 500 mm (4 500 mm)/	2 500 mm (5 750 mm)/	2 500 mm (6 850 mm)/
хоризонтална врата ²⁾	2 500 mm	2 750 mm	3 000 mm
Дължина на ход (стандартно)	2 750 mm	2 750 mm	2 750 mm
Макс. дължина на ход, с разширение	4 900 mm 2 x разширения (1 096 mm)	6 000 mm 3 x разширения (1 096 mm)	7 100 mm 4 x разширения (1 096 mm)
Макс. тегло на врата	120 кг	160 кг	200 кг
Макс. скорост на движение ³⁾	240 mm/сек.	210 mm/сек.	180 mm/сек.
Консумация на електроенергия (в пестящ енергия режим)	< 1 W	< 1 W	< 1 W
Време на включване, след S3 в %	40 %	40 %	40 %
Брой на запаметени радио позиции	40	40	40

1) Стойностите могат да се различават, в зависимост на позицията на монтаж

2) Странични секционни врати и ролетни врати, по-широки от 2 500

мм, могат да бъдат изградени със съответния брой разширения

4) Измерено без врата



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH
HANS-BÖCKLER-STR. 21-27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK
ТЕЛЕФОН +49 (0)70 21/80 01-0 | ФАКС +49 (0)70 21/80 01-100
INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU



SOMMERGMBH



SOMMER_GMBH