

KIT K400



KIT K400

- 1 K400 с панелью управления L1 24V-CRX
- 1 Карта APP (для команды через Bluetooth)
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотоэлементов FIT SLIM
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

24 x



ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 400 КГ.

AD00914 KIT K400 FCM с магнитными концевыми выключателями (с ударным датчиком)

KIT K500



KIT K500

- 1 K500 с панелью управления K-CRX
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотоэлементов FIT SLIM
- 1 S18 селектора
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

24 x



ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 500 КГ.

AD00500 KIT K500

KIT K800



KIT K800

- 1 K800 с панелью управления L1-CRX
- 1 Карта APP (для команды через Bluetooth)
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотоэлементов FIT SLIM
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации



157

18 x



ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 800 КГ.

AD31130	KIT K800 FCE	(до 800 кг)	
AD31136	KIT K800 FCM	(до 800 кг)	
AD31134	KIT K800 24V FCM FAST	(до 800 кг)	(с ударным датчиком)

KIT K1400-2200



KIT K1400-2200

- 1 K1400-2200 с панелью управления L1-CRX
- 1 Карта APP (для команды через Bluetooth)
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотоэлементов FIT SLIM
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

18 x



ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 2200 КГ.

AD31140	KIT K1400 FCE	(до 1400 кг)	
AD31142	KIT K1400 FCM	(до 1400 кг)	
AD31150	KIT K2200 FCE	(до 2200 кг)	
AD31152	KIT K2200 FCM	(до 2200 кг)	

KIT PRINCE



KIT PRINCE 24V

2 PRINCE 24V

1 B2 24V-CRX электронные панели управления

1 Карта APP (для команды через Bluetooth)

1 SUN 2CH 2-канальный передатчик

1 пара фотоэлементов FIT SLIM

1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц

1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

21 x



ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 250 КГ И ДЛИНОЙ ДО 3 М.

AD00738 KIT PRINCE 24V с B2 24V-CRX (с ударным датчиком)

KIT KING EVO



KIT KING EVO

2 KING EVO

1 B2-CRX электронные панели управления

1 Карта APP (для команды через Bluetooth)

1 SUN 2CH 2-канальный передатчик

1 пара фотоэлементов FIT SLIM

1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц

1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

12 x



ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 400 КГ И ДЛИНОЙ ДО 4 М.

AD14050B KIT KING EVO

AD14094 KIT KING EVO 24V с B2 24V-CRX (с ударным датчиком)

KIT PREMIER



KIT PREMIER 24V

- 1 PREMIER 24V (MASTER) с панелью управления B2 24V-CRX
- 1 PREMIER 24V (SLAVE)
- 2 РЫЧАГ стандартный
- 1 Карта APP (для команды через Bluetooth)
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотозащитных элементов SLIM FIT
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации



157

15 x



ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 300 КГ И ДЛИНОЙ ДО 3 М.

AD18018 KIT PREMIER 24V с B2 24V-CRX (с ударным датчиком)

KIT DUKE 110° DUO



KIT DUKE 110° DUO

- 2 DUKE 110°
- 2 РАЗБЛОКИРОВКА DUO с ключом и рычагом
- 1 B2-CRX электронные панели управления
- 1 Карта APP (для команды через Bluetooth)
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотозащитных элементов SLIM FIT
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

12 x



ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 800 КГ И ДЛИНОЙ ДО 3,5 М.

AD10981 KIT DUKE 110° DUO (Это требует 2 фундаментные коробки. код AC684354)
 AD10939 KIT DUKE 24V 110° DUO с B2D 24V-CRX (с ударным датчиком) "

KIT DUKE 110°



KIT DUKE 100°

- 2 DUKE 110°
- 2 РАЗБЛОКИРОВКА с цилиндром EURO DIN
- 1 B2-CRX электронные панели управления
- 1 Карта APP (для команды через Bluetooth)
- 1 SUN 2CH 2-канальный передатчик
- 1 пара фотоэлементов SLIM FIT
- 1 проблесковый маячок SAIL со встроенной антенной 433 МГц
- 1 предупредительная табличка и инструкции по эксплуатации

12 x



ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 800 КГ И ДЛИНОЙ ДО 3,5 М.

AD10980	KIT DUKE 110°	[Это требует 2 фундаментные коробки. код ACG8435]
AD10938	KIT DUKE 24V 110° с B2D 24V-CRX (с ударным датчиком)	"

SET Wi-Fi

EN 12978 - EN 13849-1 PL "с" CAT.2



SET NOVA Wi-Fi - Устройство безопасности типа D

EN 12978 - EN 13849-1 PL "с" CAT2

- NOVA Wi-Fi является сертифицированным устройством безопасности EN 12978, EN 13849-1 PL "с" CAT.2, если им управляет панель управления RIB, оснащенная функцией самотестирования.
- ОС MASTER Wi-Fi может управлять до 6 парами фотоэлементов NOVA Wi-Fi, однозначно идентифицируя их.
- Инфракрасный луч доступен на 2 различных выбираемых частотах, чтобы можно было разместить две пары фотоэлементов даже очень близко друг к другу.
- Дальность действия инфракрасного сигнала фотоэлементов превышает 25 м.
- Дальность действия радиосигнала фотоэлементов превышает 20 м.
- Фотоэлемент сигнализирует плате MASTER Wi-Fi, когда батареи собираются полностью разрядиться (примерно за неделю до этого). MASTER Wi-Fi издает звуковой сигнал.
- Срок службы батареи 3 года.



AD08037 SET NOVA Wi-Fi Она включает в себя устройства NOVA Wi-Fi, MASTER Wi-Fi OS, антенна 868 МГц, 4 батарейки типа 1,5V AA. 12÷24 В переменного/ постоянного тока



- ОС MASTER Wi-Fi подключается к коммутаторам RIB L1, L1 24V, B2, B2 24V и к коммутаторам других марок, которые имеют раздельное управление краями при открытии и закрытии.
- Он управляет фотоэлементами NOVA Wi-Fi, VERTIGO Wi-Fi и сенсорными границами TOUCH Wi-Fi 2.0 полностью через радио.



SET VERTIGO Wi-Fi - Устройство безопасности типа E

EN 12978 - EN 13849-1 PL "c" CAT2

- VERTIGO Wi-Fi является сертифицированным устройством безопасности EN 12978, EN 13849-1 PL "c" CAT.2, если им управляет панель управления RIB, оснащенная функцией самотестирования.
- VERTIGO Wi-Fi работает как чувствительный край, но обладает большим преимуществом, так как позволяет избежать столкновения ворот с людьми или предметами, что избавляет вас от необходимости измерять удары с помощью соответствующего инструмента.
- ОС MASTER Wi-Fi может управлять до 6 VERTIGO Wi-Fi, однозначно идентифицируя их.
- Дальность действия инфракрасного сигнала фотозащитных элементов составляет 3 м, поэтому они могут защитить движущуюся от земли створку ворот на высоту до 3 м.
- Дальность действия радиосигнала фотозащитных элементов превышает 20 м, поэтому ОС MASTER Wi-Fi должна находиться в пределах этого диапазона действия, и между ними не должно быть стен, которые могут препятствовать прохождению сигнала.
- VERTIGO Wi-Fi шокирует.
- VERTIGO Wi-Fi сигнализирует плате ОС MASTER Wi-Fi, когда батареи собираются полностью разрядиться (примерно за неделю до этого), испуская сигнал. ОС MASTER Wi-Fi издает акустический сигнал в течение одной минуты при каждой команде, отданной автоматике.
- Срок службы батареи 3 года.



AD08042 SET VERTIGO 8 Wi-Fi Она включает в себя устройства VERTIGO 8 Wi-Fi, MASTER Wi-Fi OS, антенна 868 МГц, 4 батарейки типа 1,5V AA 12÷24 В переменного / постоянного тока

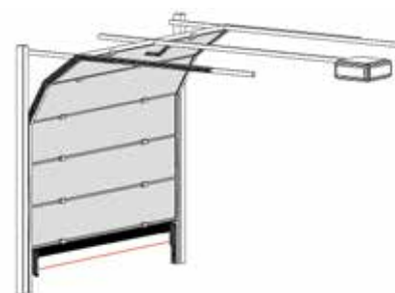


- ОС MASTER Wi-Fi подключается к коммутаторам RIB L1, L1 24V, B2, B2 24V и к коммутаторам других марок, которые имеют отдельное управление краями при открытии и закрытии.
- Он управляет фотозащитными элементами NOVA Wi-Fi, VERTIGO Wi-Fi и сенсорными границами TOUCH Wi-Fi 2.0 полностью через радио.



SET NO TOUCH 868 MHz - Устройство безопасности типа E EN 12978 - EN 13849-1 PL "c" CAT2

- ЗАМЕНА БЕСПРОВОДНОГО ФОТОЭЛЕМЕНТА EDGE ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ УДАРОВ СЕКЦИОННЫМИ ВОРОТАМИ И РОЛЬСТАВНЯМИ
- NO TOUCH 868 MHz – это защитное устройство, сертифицированное по стандарту EN 12978, EN 13849-1 PL "c" CAT.2, если оно управляется электронной панелью с функцией самодиагностики.
- MASTER NO TOUCH может управлять двумя устройствами безопасности.
- Фотозащитные элементы NO TOUCH 868 предотвращают контакт с любыми препятствиями благодаря своему инфракрасному лучу примерно в 13 см от нижнего края двери.
- Диапазон инфракрасного сигнала фотозащитных элементов можно выбрать от 5 до 10 м.
- Дальность радиосигнала от фотозащитных элементов 20 м.
- ФОТОЭЛЕМЕНТЫ 868 NO TOUCH ВКЛЮЧЕНЫ ТОЛЬКО ПРИ ОТКРЫТИИ ДВЕРИ. Благодаря функции SLEEP MODE, когда дверь останавливается, фотозащитные элементы выключаются, что поддерживает заряд батареи в течение длительного времени.
- Дополнительная безопасность: RED 2.0 ПЕРЕДАТЧИК (код AC66202B), подключенный к размыкающему контакту (не входит в комплект), для применения к калитке, вставленной в главную дверь. Работает, только если уже запрограммирован фотозащитный элемент NO TOUCH 868. RED 2.0s ПЕРЕДАТЧИК АКТИВЕН ВСЕГДА, И ЕСЛИ ОТКРЫВАЕТСЯ ПЕШЕХОДНАЯ ДВЕРЬ (и, следовательно, размыкается контакт NC, к которому он подключен), ОН БЛОКИРУЕТ ДЕЙСТВИЕ ГЛАВНОЙ ДВЕРИ.
- Фотозащитный элемент сигнализирует плате MASTER NO TOUCH, когда батарейки вот-вот полностью разрядятся (примерно за неделю до этого). MASTER NO TOUCH издает звуковой сигнал.
- Срок службы батареи составляет 3 года



AD08037 SET NOVA Wi-Fi Она включает в себя устройства NOVA Wi-Fi, MASTER Wi-Fi OS, антенна 868 МГц, 4 батарейки типа 1,5V AA 12÷24 В переменного / постоянного тока

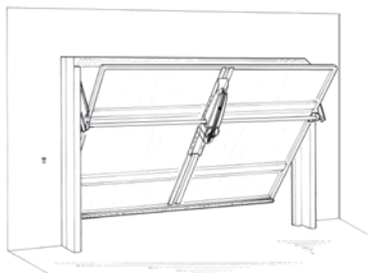
SET BOSS



ДЛЯ ПОДЪЁМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ МАКС. ПОВЕРХНОСТЬЮ 9 м² И ШИРИНОЙ ДО 3 м



AA40833C BOSS MASTER 230V
AA40840C BOSS MASTER 24V



ACG8188

ACG8710



ACG8720



ACG8725



ACG6052



ACG5450

AD00833C SET BOSS 230V для среднего полотна

оснащён:	1 AA40833C	BOSS 230V MASTER (с блоком управления и приёмником 433 МГц)
	1 ACG8188	Дл. лонжерона = 1,95 м
	1 ACG8710	Дл. трубы привода = 3 м
	1 ACG8720	Пара прямых рычагов
	1 ACG8725	Вспомогательные приспособления отвода для среднего полотна
	1 ACG6052	Двухканальный пульт дистанционного управления SUN 2CH
	1 ACG5450	Антенна 433 МГц

AD00840C SET BOSS 24V для среднего полотна

оснащён:	1 AA40840C	BOSS 24V MASTER (с блоком управления и приёмником 433 МГц)
	1 ACG8188	Дл. лонжерона = 1,95 м
	1 ACG8710	Дл. трубы привода = 3 м
	1 ACG8720	Пара прямых рычагов
	1 ACG8725	Вспомогательные приспособления отвода для среднего полотна
	1 ACG6052	Двухканальный пульт дистанционного управления SUN 2CH
	1 ACG5450	Антенна 433 МГц



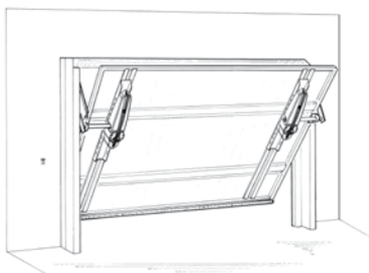
157



ДЛЯ ПОДЪЁМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ МАКС. ПОВЕРХНОСТЬЮ 12 м² И ШИРИНОЙ ДО 6 м



AA40836C BOSS SLAVE 230V
AA40846C BOSS SLAVE 24V



AA40833C BOSS MASTER 230V
AA40840C BOSS MASTER 24V



ACG8188



ACG8720



ACG8715



ACG6052



ACG5450

AD00835C Комплект из 2 BOSS 230V, установленных на боковые стороны ворот

оснащён:	1 AA40833C	BOSS 230V MASTER (с блоком управления и приёмником 433 МГц)
	1 AA40836C	BOSS 230V SLAVE
	2 ACG8188	Дл. лонжерона = 1,95 м
	1 ACG8720	Пара прямых телескопических рычагов
	1 ACG8715	Вспомогательные приспособления для боковых полотен для 2 BOSS
	1 ACG6052	Двухканальный пульт дистанционного управления SUN 2CH
	1 ACG5450	Антенна 433 МГц

AD00845C Комплект из 2 BOSS 24V, установленных на боковые стороны ворот

оснащён:	1 AA40840C	BOSS 24V MASTER (с блоком управления и приёмником 433 МГц)
	1 AA40846C	BOSS 24V SLAVE
	2 ACG8188	Дл. лонжерона = 1,95 м
	1 ACG8720	Пара прямых телескопических рычагов
	1 ACG8715	Вспомогательные приспособления для боковых полотен для 2 BOSS
	1 ACG6052	Двухканальный пульт дистанционного управления SUN 2CH
	1 ACG5450	Антенна 433 МГц