

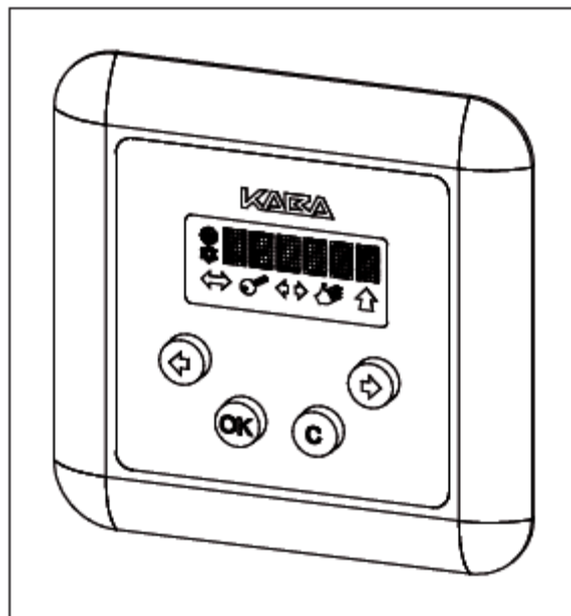
РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ SLA

Инструкция пользователя по управлению режимами работы двери



D – BEDIX (опция)

1. Режим работы двери может быть непосредственно включен с помощью D – BEDIX. Также на экране отображаются возможные ошибки в работе двери.
Только один D-BEDIX может быть подключен к двери.



2. Ключи.



C -ключ (Отмена)

- Выход из меню
- Ошибочный ввод



OK-ключ

- Подтвердите выбор
- Подтвердите ввод



Стрелки

- Перейти в меню



3. Символы.



Открытие ширины

- Зимние - уменьшенная ширина открытия
- Летняя - полная ширина открытия



Режим работы символов

- Показ возможных режимов работы (см. главу: режимы работы)



Выбор рамки (активный и заранее выбранный режим работы)

- Показывает, какой режим был выбран в настоящее время.



Выбор рамки (активный режим работы)

- Показывает, какой режим был выбран, но в настоящее время по-прежнему запрещен. Элемент управления с более высоким приоритетом (например, ключ-выключатель), определяет операционный режим



Бар (предварительный режим работы)

- Выставка режима работы.

4. Режимы работы.

С D-BEDIX, можно выбрать следующие режимы работы с помощью соответствующих символов:



АВТОМАТИЧЕСКИЙ

Автоматический режим (летняя или зимняя ширина открытия). Двери не заблокированы.



НОЧЬ

Двери заблокированы. При условии, что механизм блокировки (опция)-установлен.



ОТКРЫТО

Двери открываются и остаются в открытом положении.



РУЧНОЙ

Двери останавливаются и могут быть сдвинуты рукой.



МАГАЗИН ЗАКРЫТ

Одностороннее движение изнутри наружу.

Двери заблокированы. При условии, что механизм блокировки (опция) - установлен.

5. Отображение положения двери.

Позиция двери представлена на дисплее D-BEDIX:

 Закрыты и заблокированы *

 Закрыто

 Открываются

 Закрываются

 Открыто

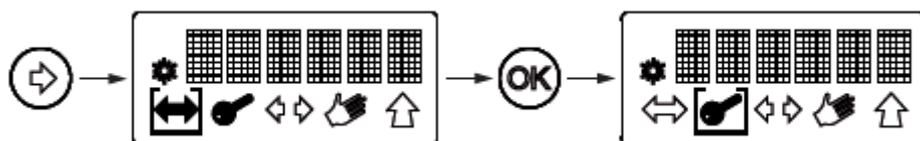
* При условии, что механизм блокировки (опция) установлен.

6. Примеры установки.

Изменение режима работы.

Выберите нужный символ с помощью клавиш со стрелками (символ мигает).

Подтвердите кнопкой ОК.



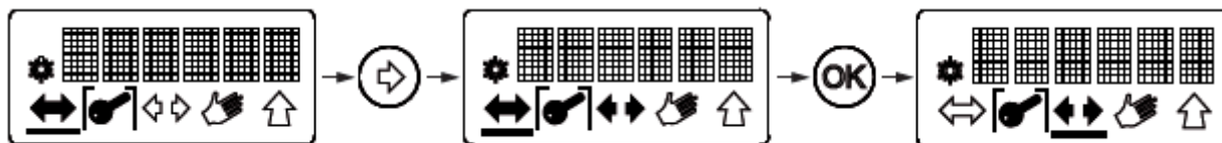
Предварительная установка режима работы двери.

Элемент управления с более высоким приоритетом (например, ключ-выключатель) активен и определяет операционный режим (только видна рамка выбора, черта подчеркивает предварительно установленный операционный режим). Теперь Вы можете выбирать операционный режим, который должен быть активным после отмены элемента управления с более высоким

приоритетом.

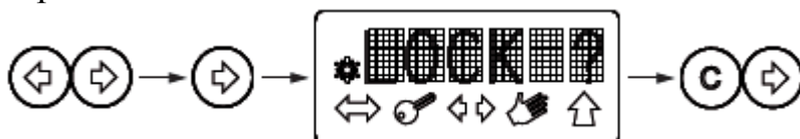
Выберите желательный символ посредством клавиши "стрелка" (символ начинает вспыхивать).

Подтвердите ОК клавишей.



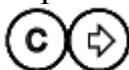
Предоставление возможности блокировки клавиатуры.

Короткое одновременное нажатие клавишей правой и левой стрелки (доступ к уровню меню). Посредством клавиши стрелки, выберите надпись "LOCK". Подтвердите одновременным нажатием С-клавиши и клавиши правой стрелки.



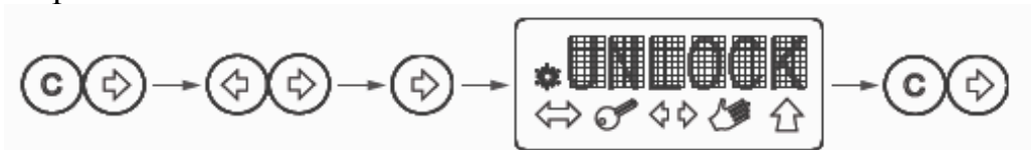
Временное отключение блокировки клавиатуры (60 сек).

Короткое одновременное нажатие С-клавиши и правой клавиши "стрелка".



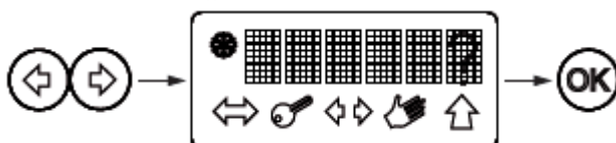
Отключение блокировки клавиатуры.

Короткое одновременное нажатие обеих клавиш "стрелка" (доступ к уровню меню). Посредством клавиши "стрелка", выберите надпись "UNLOCK". Подтвердите одновременным нажатием С-клавиши и правой клавиши "стрелка".



Включение летнего\зимнего режима.

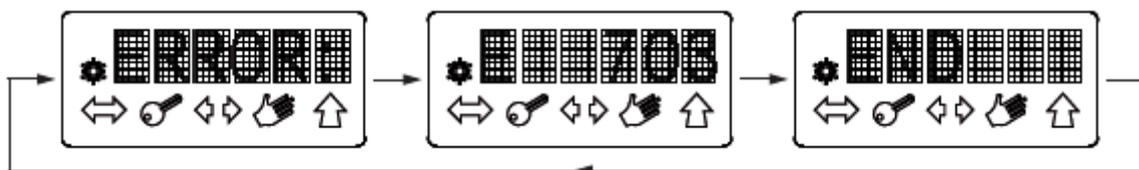
Короткое одновременное нажатие обеих клавиш "стрелка" (доступ к уровню меню). Подтвердите изменение нажатием клавиши ОК.



Показ ОШИБОК работы дверей на дисплее.

Как только происходит ошибка в работе дверей, на дисплее появляется упоминание "EROR", сопровождаемое числом активной ошибки (например, E 703). При условии, что никакая дополнительная ошибка не ожидается, появляется на дисплее "END".

Эта последовательность будет повторена, пока ошибка не будет устранена.



7. Приоритет параметров

Если вы хотите изменить параметры работы двери, переключатель DIP- 6 должен быть установлен в положение «ВКЛ». В этом случае резисторы будут отключены.

Если переключатель DIP – 6 установлен в положении «ВЫКЛ» - работают настройки резисторов. D-BEDIX позволяет считывание запрограммированных данных, их изменение будет не возможно.

Время задержки в открытых ночью дверях может быть установлено только с помощью D-BEDIX. Положение двухпозиционного переключателя DIP-6 не имеет значения.

Если во время работы дверей переключатель DIP-6, переключился с «ВКЛ» на «ВЫКЛ», резисторы настройки будут немедленно активированы.

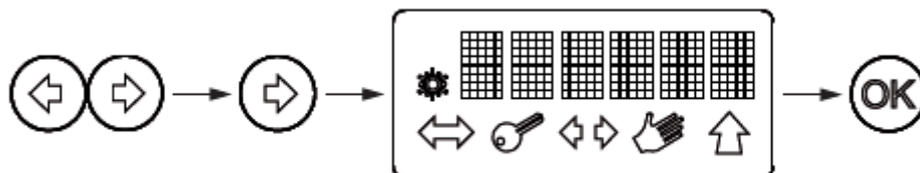
Если D-BEDIX удаляется, а переключатель DIP-6 находится в положении «ВКЛ» - параметры настройки двери остаются неизменными.



Настройка параметров производится только уполномоченными на то лицами.

Уровни меню

Короткое и одновременное нажатие двух кнопок "стрелка" (доступ к уровню меню). Выберите нужный пункт меню кнопкой "стрелка". Подтвердите с помощью кнопки "ОК".



Дисплей	Описание	Диапазон настройки
	Зима (уменьшенная ширина открытия)	
	Лето (полная ширина открытия)	
RESET?	Сброс настроек двери	
To ?	Время задержки закрытия "день"	0...45 сек (стандарт 1сек)
Tn ?	Время задержки закрытия "ночь"	0...45 сек (стандарт 5сек)
Tvp ?	Время задержки включения режима "ночь"	0...90 сек
s ?	Уменьшение/увеличение ширины проема (зимний режим)	10...100%
Vo ?	Скорость открытия двери	100...600* мм/сек
Vc ?	Скорость закрытия двери	100...400* мм/сек
VERS ?	Версия программного обеспечения	
CYCLE?	Число циклов открытия	
LOCK ?	Включение блокировки клавиатуры	
UNLOC?	Отключение блокировки клавиатуры	
T LCD ?	Фоновая подсветка	0...300 сек



Примечание:

* В зависимости от веса створки двери, максимальное значение будет уменьшено.