



CAME
CANCELLI AUTOMATICI

119RU68RU



БРЕЛОК-ПЕРЕДАТЧИК

TWIN

(с защитным кодом)



Инструкция по программированию
и эксплуатации

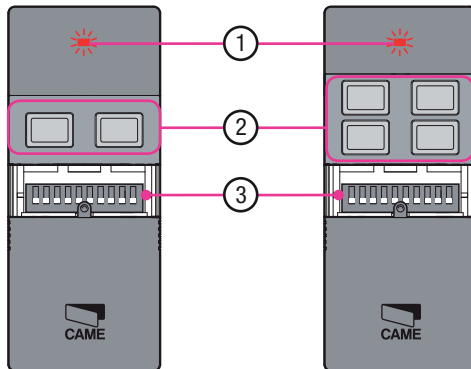
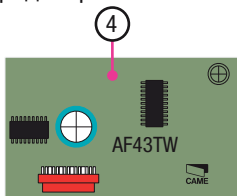
1 Описание

Серия TWIN полностью совместима с брелками-передатчиками CAME серий TOP и TAM, работающими на частоте 433.92 МГц .

Серия TWIN, с помощью 10-ти позиционного микропереключателя, позволяет установить защитный код и предотвратить нежелательное копирование брелков-передатчиков.

Данное изделие разработано и произведено компанией CAME CANCELLI AUTOMATICI S.p.A.

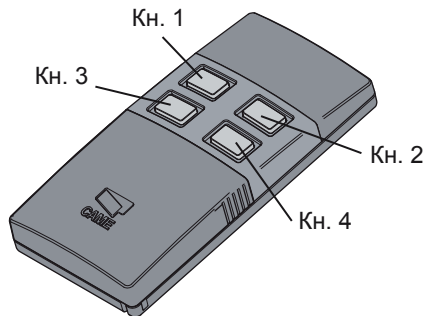
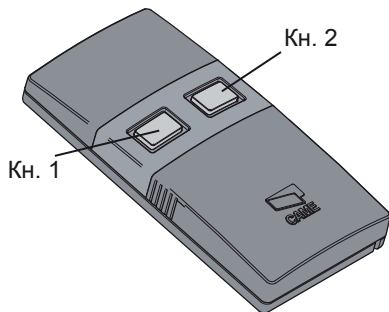
- 1- Светодиодный индикатор.
- 2- Кнопки.
- 3- Микропереключатель для ввода защитного кода.
- 4- Плата радиоприемника AF43TW.



2 Совместимость

Вы можете использовать индивидуальный код для каждой кнопки. Каждый код отличается собственным сигналом светодиодного индикатора:

- 1 - Код серии TAM (заводская настройка) – две вспышки - пауза,
- 2 - Код серии TOP: постоянно мигает,
- 3 - Код серии TWIN (защищенный код): три вспышки - пауза.



ВНИМАНИЕ!! ЗАЩИТНЫЙ КОД ПРЕДОХРАНЯЕТ ВСЕ КНОПКИ БРЕЛКА.

Без знания защитного кода нельзя скопировать код кнопок на другой брелок.

Выберите необходимую ON/OFF комбинацию
и запишите ее в таблицу для хранения:



1

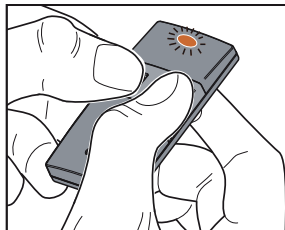
Установите выбранный защитный код
с помощью микропереключателей.

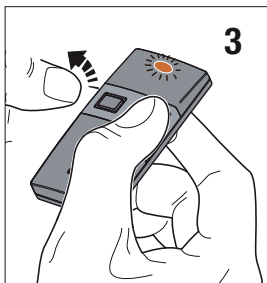


<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ON
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OFF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

(ХОТЯ БЫ ОДНА ПОЗИЦИЯ
ДОЛЖНА БЫТЬ ON!)

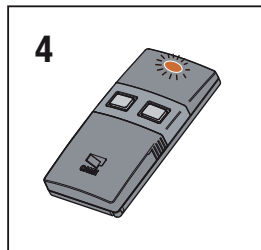
- 2 Нажмите одновременно на кнопки №1 и №2.
Светодиодный индикатор начнет медленно
мигать.
Через 5 секунд - начнет мигать часто.





Отпустите только кнопку №1: светодиодный индикатор продолжает быстро мигать в течении 4 сек.

По истечении 4 сек светодиодный индикатор загорится ровным светом – после этого можно отпустить кнопку №2. Защитный код, установленный с помощью микропереключателей, теперь записан в память.

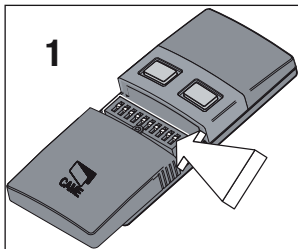


УСТАНОВИТЕ ВСЕ МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ В ПОЛОЖЕНИЕ OFF!!
Всегда соблюдайте это правило перед началом использования брелка.

ВНИМАНИЕ! Для использования брелка - передатчика и сохранения защитного кода (если он установлен) в конце процедуры обязательно установите все микропереключатели в положение OFF.

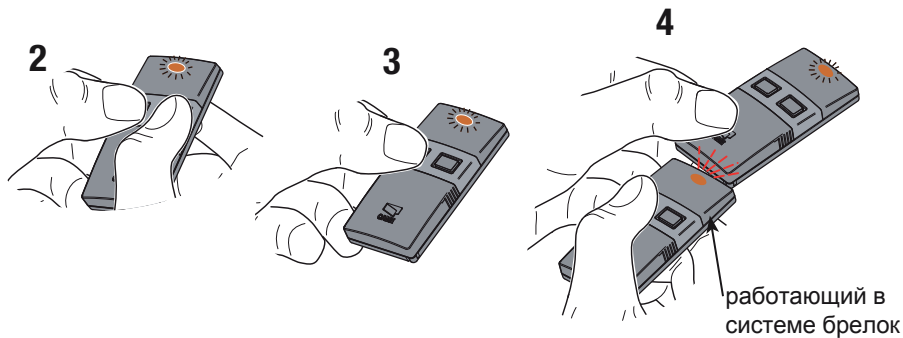
4 Процедура копирования радиокода

Для копирования радиокода с кнопки брелка TWIN на другой брелок TWIN:



1 - Установите защитный код на работающем в системе брелке - передатчике (для разрешения копирования на другой брелок).

- 2 - На новом брелке нажмите одновременно и удерживайте кнопки №1 и №2 до тех пор пока светодиодный индикатор не начнет быстро моргать;
 - 3 - Нажмите кнопку которую хотите запрограммировать (светодиодный индикатор загорится ровным светом);
 - 4 - В течении 10 секунд поднесите работающий в системе брелок к задней части программируемого брелка, нажмите на копируемую кнопку и удерживайте её несколько секунд.
- Светодиодный индикатор вспыхнет три раза - программирование завершено.
Повторите пункты 2-4 для других кнопок брелка (если они будут использоваться).



УСТАНОВИТЕ МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ В ПОЛОЖЕНИЕ OFF!!
Всегда соблюдайте это правило перед началом использования брелка.

ВНИМАНИЕ!

Радиокод копируется правильно если в новом брелке TWIN был установлен защитный код.
В этом случае радиокод легко переписывается.

5 Примеры использования

Пример №1: Система, работающая от брелков-передатчиков серий TOP и TAM.

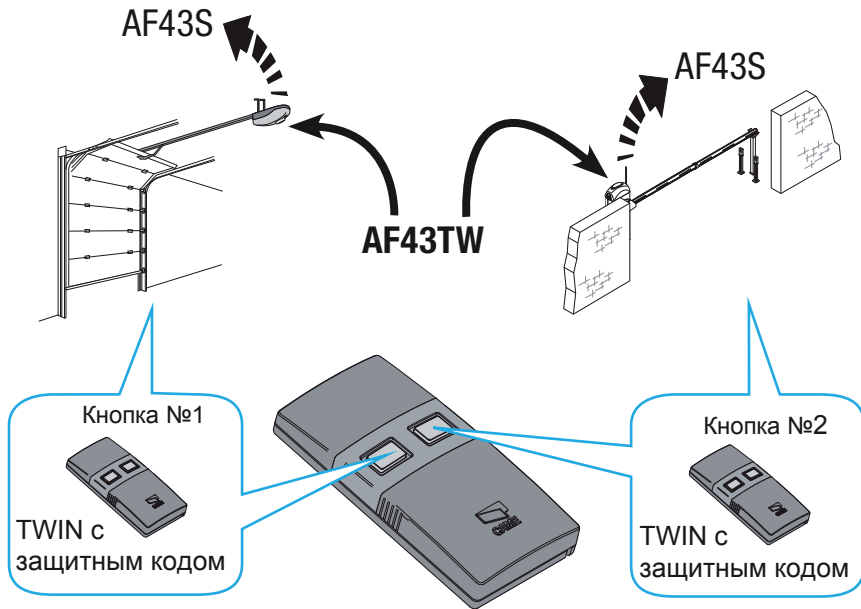
Задача: использование в уже работающей системе только брелков - передатчиков с защитным кодом.

Последовательность действий:

- замените плату радиоприемника (AF43S) на новую плату AF43TW.
- установите защитный код на брелок TWIN как описано на стр. 4-5.
- запрограммируйте брелок на блок управления с новой платой радиоприемника AF43TW (смотрите соответствующую инструкцию).
- замените брелки TOP и TAM и запрограммируйте радиокод на необходимом количестве брелков TWIN как описано на стр. 6-7.

В этом случае, если кто-либо захочет скопировать радиокод брелка TWIN для управления автоматикой, необходимо будет обратиться к установщику.

Пример №1



Пример №2: Система работает от брелков-передатчиков серий TOP и TAM.

Задача: добавление в систему новой автоматики (шлагбаум) с управлением от брелков с защитным кодом.

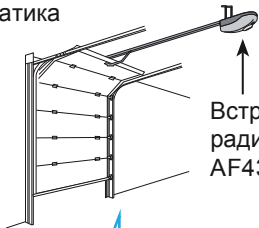
Последовательность действий:

- вставьте плату радиоприемника AF43TW в блок управления новой автоматики для возможности использования брелков с защитным кодом.
- установите защитный код на брелок TWIN как описано на стр. 4-5.
- запрограммируйте брелок на плату блока управления (смотрите соответствующую инструкцию).
- сделайте копию брелка TWIN с защитным кодом как описано на стр. 6-7.
- запрограммируйте другие кнопки брелка TWIN от брелков серий TOP и TAM (смотрите инструкции по программированию).

В этом случае, если кто-либо захочет скопировать радиокод брелка TWIN для управления шлагбаумом, необходимо будет обратиться к установщику.

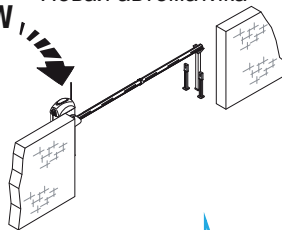
Пример №2

Ранее действующая
автоматика

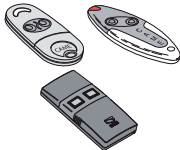


Встроенная плата
радиоприемника:
AF43S

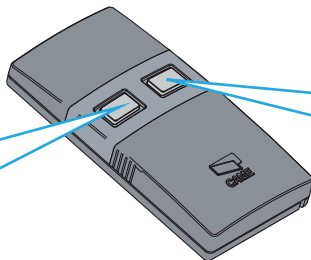
Новая автоматика
AF43TW



Кнопка № 1



Передатчики
серий TAM или
TOP.



Кнопка №2



TWIN с
защитным кодом

Пример №3:

НОВАЯ УСТАНОВКА

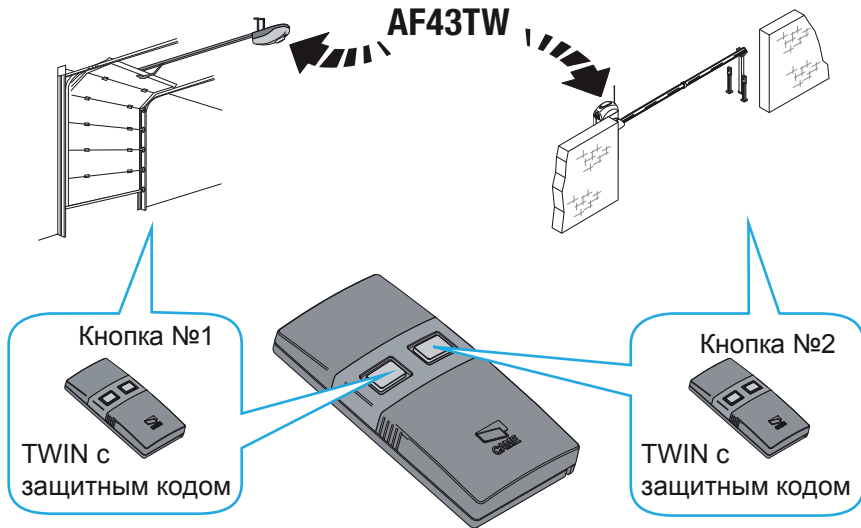
Задача: создание системы управляемой только брелками-передатчиками с защитным кодом.

Последовательность действий:

- установите плату радиоприемника AF43TW в плату блока управления.
- установите защитный код на брелок TWIN как описано на стр. 4-5.
- запрограммируйте брелок на плату блока управления (смотрите соответствующую инструкцию).
- сделайте копии брелка TWIN с защитным кодом как описано на стр. 6-7.

В этом случае, если кто-либо захочет скопировать радиокод брелка TWIN для управления автоматикой, необходимо будет обратиться к установщику.

Пример №3



ООО"УМС Рус" - Официальное представительство
компании "CAME Cancelli Automatici S.p.A." в России
Тел: (495) 739-00-69, Web:www.umcrus.ru, E-mail: info@umcrus.ru
Техническая поддержка: 8-800-200-15-50

English - Manual code: **119RU68** ver. **1.0** 10/2007 © CAME cancelli automatici s.p.a.
The data and information reported in this installation manual are susceptible to change at any time and without obligation on CAME cancelli automatici s.p.a. to notify users.

