

inteo IB – проводное соединение SOMFY – шина

Групповое и центральное управление	Chronis IB L программируемый таймер со световой автоматикой	26 – 27
	Chronis IB программируемый таймер	28 – 29
	Centralis Uno IB устройство управление приводом	30 – 31
	Centralis IB центральный выключатель	32 – 33

Chronis IB L программируемый таймер со световой автоматикой



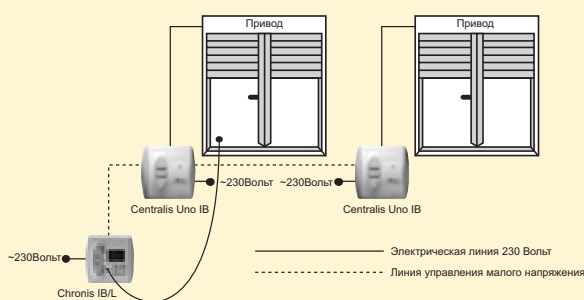
Программируемый таймер Chronis IB L

Устройство управления несколькими приводами в сочетании с устройством управления приводом Centralis Uno IB. Таймер со световой автоматикой, а также со встроенными суточной, недельной и Cosmic программами.

Преимущества продукта

- Большой дисплей с оптимальным отображением информации
- Простое обслуживание
- Встроенная программа "Cosmic"
- Режим на время отпуска "Security"
- Неограниченное сохранение запрограммированных данных по режимам включения при отключении электропитания
- Удобные для монтажа штекерные разъемы
- Встроенная световая автоматика для подключения светового датчика SOMFY

Принцип действия



Убедительная концепция управления с использованием различных режимов

- 1. Недельная программа**
Роллеты будут подниматься и опускаться автоматически в заданное Вами время.
- 2. Режим на время отпуска "Security"**
Время, установленное Вами в недельной программе для автоматического подъема и опускания роллет, будет варьироваться в промежутке до 15 минут.
- 3. Cosmic 1**
Роллеты поднимаются и опускаются в соответствии с ежедневным временем восхода и захода солнца.
- 4. Cosmic 2**
Роллеты всегда открываются в заданное Вами в недельной программе время, а закрываются во время из программы Cosmic 1.
- 5. Режим "выкл." (OFF)**
В этом режиме выполняются только команды, поданные вручную.
- 6. Ручное управление**
Нажатием на клавиши ВВЕРХ, ВНИЗ и СТОП/IP Вы можете в любое время управлять роллетами вручную.
- 7. Больше комфорта за счет использования световой автоматики**
Роллеты будут приводиться в движение автоматически в зависимости от яркости солнечного света или наступления сумерек:
 - При ярком солнечном свете роллета займет заданное Вами положение затенения (в зависимости от местоположения датчика света)
 - Вечером, только при сгущающихся сумерках а так же в зависимости от погодных условий роллеты опустятся чуть раньше или чуть позже.

Программирование кнопочным выключателем

Легко и просто устанавливать время подъема и опускания, нажимая на кнопку. Вперед или назад, быстро или медленно - проще и удобнее не бывает.

Показания на дисплее

На большом дисплее отображается актуальное время и режим работы (режим Security на время вашего отпуска, либо режим программы Cosmic, либо заданное Вами время подъема и опускания в недельной программе).

Промежуточные положения роллет (IP1/IP2)

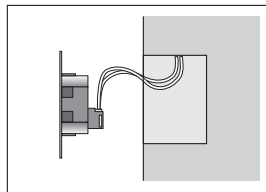
Chronis IB L позволяет программировать 2 любых промежуточных положения, которые не зависят от промежуточных положений местных устройств управления.

- Промежуточное положение IP1 программируется, когда роллета находится в верхнем конечном положении (роллета открыта).
- Промежуточное положение IP2 программируется, когда роллета находится в нижнем конечном положении (роллета закрыта).

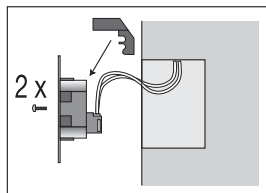
Чтобы вызвать запрограммированное промежуточное положение (IP1 / IP2), нужно просто нажать на клавишу СТОП/IP, когда роллета будет находиться в конечном верхнем или нижнем положениях. Смотри рисунок в разделе Centralis Uno RTS.

Монтаж

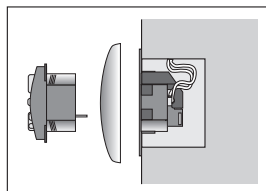
1) Подсоединить выводы к клеммам несущей рамки



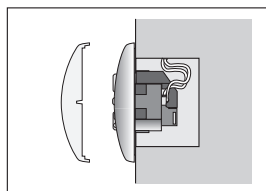
2) Щиток безопасности одеть сзади на несущую рамку. Затем закрепить несущую рамку двумя шурупами в розетку скрытой проводки.



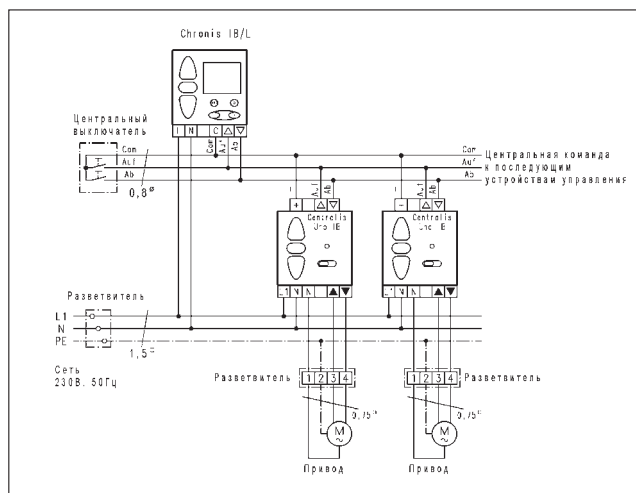
3) Устройство управления Chronis IB L вставить вместе с крышкой в несущую рамку. Подключить рабочее напряжение и клавишами "ВВЕРХ" и "ВНИЗ" проверить направление движения.



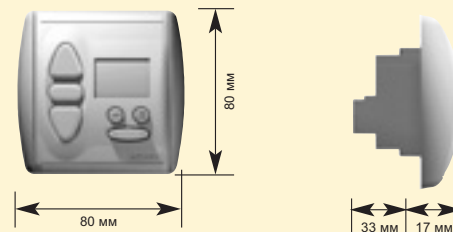
4) Закрепить крышку нажатием



Расположение клемм



Технические характеристики



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	220 – 240 Вольт ~ 50/60 Гц
Степень защиты корпуса:	IP 40
Класс защиты:	II
Рабочая температура:	от +5° С до +40° С
Условия окружающей среды:	сухое помещение
Нагрузка рабочего контакта:	500 м А / 50 В (DC)
Время включения привода:	импульсное управление (беспотенциальное)

Chronis IB L Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Chronis IB L включая световой датчик 1м	1 805 073	173,28 €
Chronis IB L включая световой датчик 2м	1 805 074	173,28 €
Chronis IB L включая световой датчик 4м	1 805 075	177,59 €

Объем поставки:
устройство управления, включая крышку и рамку inteo

Chronis IB L Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Chronis IB L включая световой датчик 1м	1 805 067	173,28 €
Chronis IB L включая световой датчик 2м	1 805 068	173,28 €
Chronis IB L включая световой датчик 4м	1 805 069	177,59 €

Объем поставки:
устройство управления, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 294) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Световые датчики с кабелем длиной 1 м, 2 м, 4 м по запросу

Chronis IB программируемый таймер



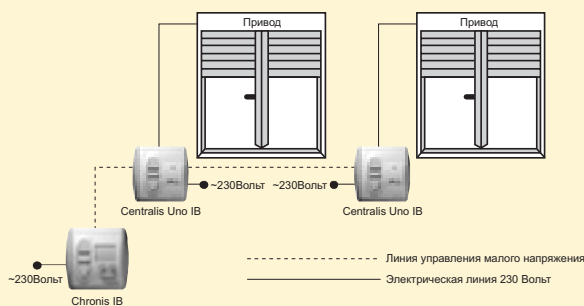
Программируемый таймер Chronis IB

Устройство управления несколькими приводами в сочетании с устройством управления приводом Centralis Uno IB. Таймер со встроенными суточной, недельной и Cosmic программами.

Преимущества продукта

- Большой дисплей с оптимальным отображением информации
- Простое обслуживание
- Встроенная программа "Cosmic"
- Режим на время отпуска "Security"
- Неограниченное сохранение запрограммированных данных по режимам включения при отключении электропитания
- Удобные для монтажа штекерные разъемы

Принцип действия



Убедительная концепция управления с использованием различных режимов

- 1. Недельная программа**
Роллеты будут подниматься и опускаться автоматически в заданное Вами время.
- 2. Режим на время отпуска "Security"**
Время, установленное Вами в недельной программе для автоматического подъема и опускания роллет, будет варьироваться в промежутке до 15 минут.
- 3. Cosmic 1**
Роллеты поднимаются и опускаются в соответствии с ежедневным временем восхода и захода солнца.
- 4. Cosmic 2**
Роллеты всегда открываются в заданное Вами в недельной программе время, а закрываются во время из программы Cosmic 1.
- 5. Режим "выкл." (OFF)**
В этом режиме выполняются только команды, поданные вручную.
- 6. Ручное управление**
Нажатием на клавиши ВВЕРХ, ВНИЗ и СТОП/ПП Вы можете в любое время управлять роллетами вручную.

Программирование кнопочным выключателем

Легко и просто устанавливать время подъема и опускания, нажимая на кнопку. Вперед или назад, быстро или медленно – проще и удобнее не бывает.

Показания на дисплее

На большом дисплее отображается актуальное время и режим работы (режим Security на время вашего отпуска, либо режим программы Cosmic, либо заданное Вами время автоматического подъема и опускания роллет в недельной программе).

Centralis Uno IB устройство управления приводом



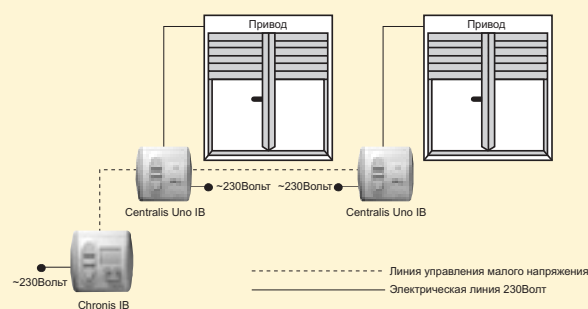
Устройство управления приводом Centralis Uno IB

SOMFY предлагает вам надежную систему управления малыми объектами с помощью устройства Centralis Uno IB. Каждому управляемому приводу требуется устройство управления Centralis Uno IB.

Преимущества продукта

- Недорогая система управления для малых и средних объектов
- Удобное управление одним объектом и центральное управление
- Удобные для монтажа штекерные разъемы
- Простое программирование промежуточных положений
- Одна клавиша – одна функция

Принцип действия



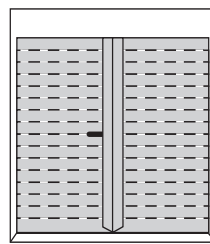
Убедительная концепция управления

Роллеты, приводимые в движение электричеством, безусловно создают дополнительный комфорт и повышенную защиту от взлома. При применении Somfy-шины (IB) этими преимуществами Вы пользуетесь в полном объеме. Она позволяет осуществлять, как центральное управление так и управление одним объектом. Центральное управление производится центральным выключателем или центральным программируемым таймером, который надежно управляет подъемом и опусканием роллет даже в Ваше отсутствие. Тем самым создается эффект Вашего присутствия. Однако роллеты можно поднимать и опускать каждую по отдельности с помощью ручного управления. Так же имеется возможность исключить из системы центрального управления любое из устройств управления приводом Centralis Uno IB. Достаточно задействовать один движковый выключатель и центральные команды для выбранной Вами роллеты не будут выполняться.

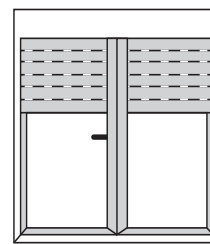
Промежуточные положения роллет (IP1/IP2)

Устройство Centralis Uno IB позволяет программировать 2 любых промежуточных положения:

- Промежуточное положение IP1 программируется, когда роллета находится в верхнем конечном положении (роллета открыта)
- Промежуточное положение IP2 программируется, когда роллета находится в нижнем конечном положении (роллета закрыта)



Пример IP1
Щель для проветривания

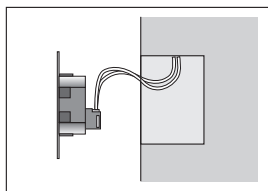


Пример IP2
Частичное затемнение

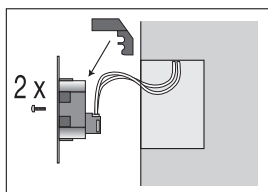
Чтобы вызвать запрограммированное промежуточное положение (IP1 / IP2), нужно просто нажать на клавишу СТОП/ИР, когда роллета будет находиться в конечном верхнем или нижнем положениях.

Монтаж

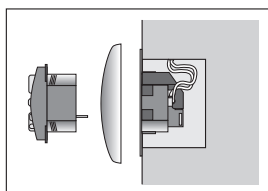
1) Выводы подсоединяются к клеммам несущей рамки.



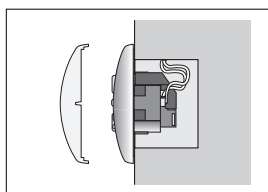
2) Щиток безопасности одеть сзади на несущую рамку. Затем закрепить несущую рамку двумя шурупами в розетку скрытой проводки.



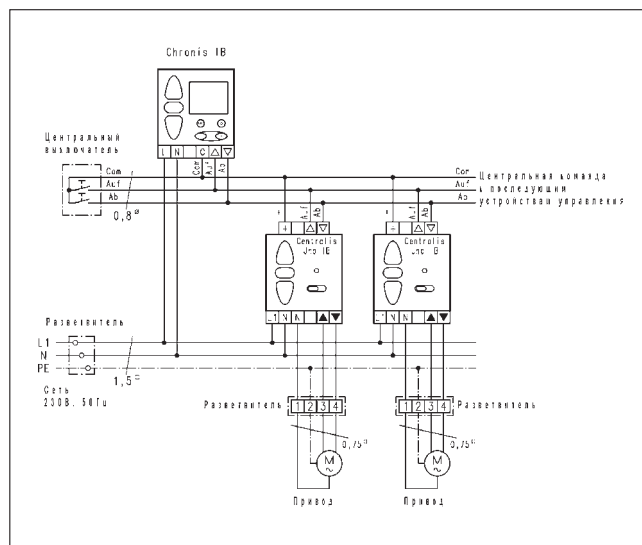
3) Устройство управления Centralis Uno IB вставить вместе с крышкой в несущую рамку. Подключить рабочее напряжение и клавишами "ВВЕРХ" и "ВНИЗ" проверить направление движения.



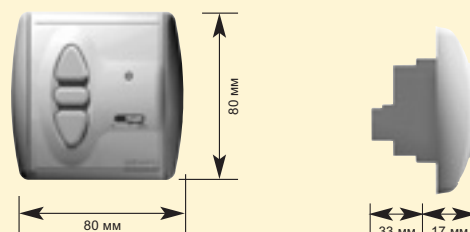
4) Закрепить крышку нажатием.



Расположение клемм



Расположение клемм



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	220 – 240 В ~ 50/60 Гц
Напряжение линии управления:	SELV
Степень защиты корпуса:	IP 40
Класс защиты:	II
Рабочая температура:	от +5° С до +40° С
Условия окружающей среды:	сухое помещение
Нагрузка рабочего контакта:	cos φ > 0,8 / 3А / 230В / 50Гц
Время включения привода:	около 3 минут

Centralis Uno IB Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Centralis Uno IB	1 810 283	115,52 €

Объем поставки: устройство управления, включая крышку и рамку inteo

Centralis Uno IB Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Centralis Uno IB	1 810 281	115,52 €

Объем поставки: устройство управления, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 297) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Centralis IB центральный выключатель



Центральный выключатель Centralis IB

Предназначен для управления несколькими устройствами управления приводом с центральной точки. Одна клавиша выполняет одну функцию (ВВЕРХ - СТОП - ВНИЗ)

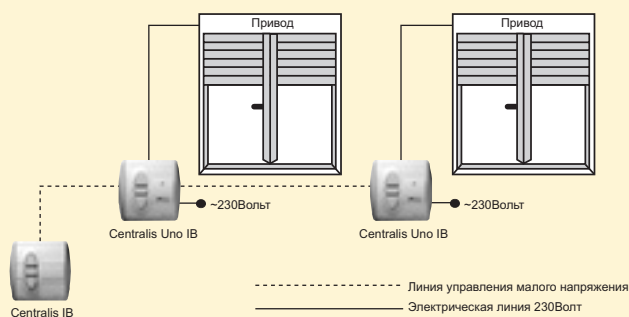
Убедительная концепция управления

Роллеты, приводимые в движение электричеством, безусловно создают дополнительный комфорт и повышенную защиту от взлома. Эти преимущества дают Вам использование SOMFY-шины (IB) в полном объеме. С его применением становится возможным как центральное управление так и управление одним объектом. Центральное управление осуществляется центральным выключателем Centralis IB.

Преимущества продукта

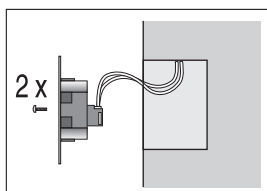
- Удобные для монтажа штекерные разъемы
- Удобное центральное обслуживание
- Одна клавиша – одна функция

Принцип действия

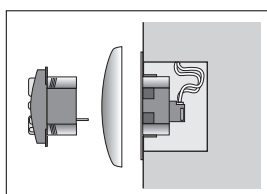


Монтаж

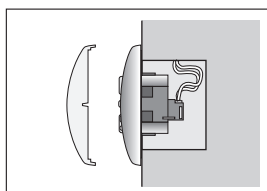
- 1) Подсоединить выводы к клеммам несущей рамки и двумя шурупами закрепить несущую рамку в коробку внутренней проводки.



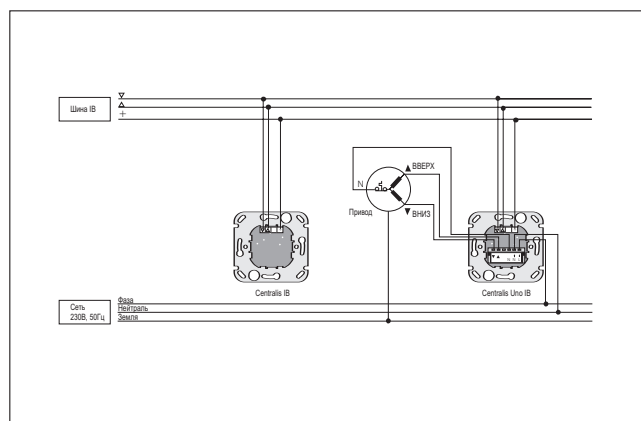
- 2) Centralis IB вместе с рамкой вставить в несущую рамку. Проверить направление движения и при необходимости соответственно поменять подсоединение выводов к клеммам.



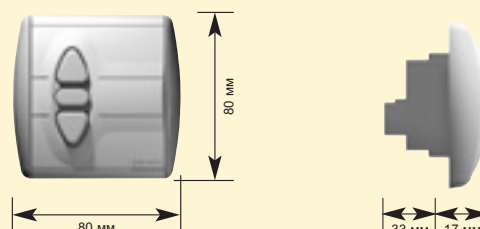
- 3) Закрепить крышку нажатием.



Расположение клемм



Технические характеристики



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	SELV
Степень защиты корпуса:	IP 30
Класс защиты:	II
Рабочая температура:	от +5° C до +40° C
Условия окружающей среды:	сухое помещение

Centralis IB Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Centralis IB	1 800 279	29,91 €

Объем поставки:
выключатель, включая крышку и рамку inteo

Centralis IB Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Centralis IB	1 800 278	29,91 €

Объем поставки:
выключатель, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр.300) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)