



# ДЛЯ ДОМА И БИЗНЕСА

ОНТРОЛИРУЙТЕ СВОЙ ДОМ И ПРЕДПРИЯТИЕ С ПОМОШЬЮ системы автоматизированного здания MASTER











...возьмите управление в свои руки!







КОНТРОЛЛЕР С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ 7"





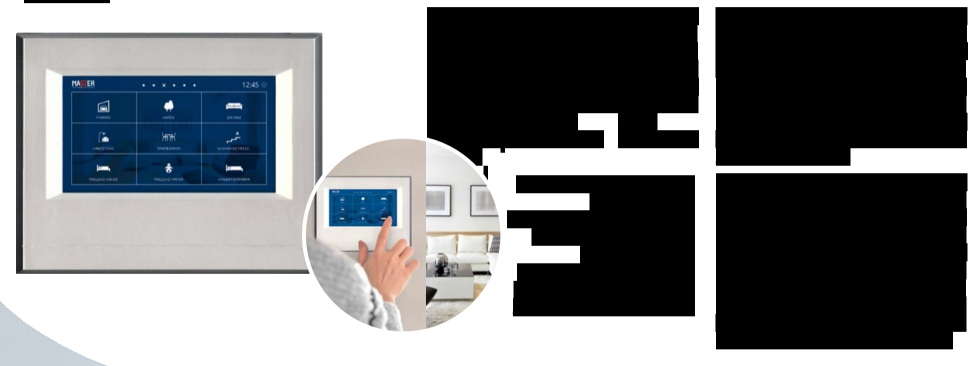




SW-1CHL SW-6CHL SW-400B	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, 1-модульный, 230 В переменного тока / 8 А ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, 6-модульный, 230 В переменного тока / 6 х 8 А СКРЫТЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 230 В переменного тока / 400 Вт	10 – 11 12 – 13 14 – 15
SD-1CHL SD-V10 SD-400B	ДИММЕР, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, 1-КАНАЛЬНЫЙ ДИММЕР, 1 – 10 В / 50мА ДИММЕР СКРЫТОГО МОНТАЖА, 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 300 ВТ	16 – 17 18 – 19 20 – 21
SD-250W SD-RGB SW-IR40	КОНТРОЛЛЕР СВЕТОДИОДОВ, 12 – 24 В ПОСТОЯННОГО ТОКА / 21A 1-КАНАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЛЕР СВЕТОДИОДОВ, 12 – 24 В ПОСТОЯННОГО ТОКА / 3 x 8 А КОНТРОЛЛЕР КОНДИЦИОНЕРА И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ РОЗЕТКА 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 16A	22 – 23 24 – 25 26 – 27
SB-ROLL SB-SUN	КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЖАЛЮЗИ И ЗАТЕНЕНИЯ, 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 5 А КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЗАТЕНЕНИЯ, 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 5 А	28 – 29 30 – 31

# СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН 7"

# SD-LCD



ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН ПОДХОДИТ КО ВСЕМ СТИЛЯМ ДЕКОРА, ОБЕСПЕЧИВАЯ МГНОВЕННОЕ И БЕЗОПАСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ И ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ.





# СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭКРАН РАЗРЕШЕНИЕ ЭКРАНА ЖАТНОМ ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

# Безопасное управление:



#### ОСВЕЩЕНИЕМ (ВКЛ/ВЫКЛ)

Включение или выключение света одним касанием



## ОСВЕЩЕНИЕМ (ЗАТЕМНЕНИЕ)

Уменьшение интенсивности освещения



ОСВЕЩЕНИЕМ (основные цвета:

красный, зеленый, синий) Изменение интенсивности и

цвета скрытого освещения



КЛИМАТОМ

Регулируйте нагрев и охлаждение кондиционера



## ПРИБОРАМИ

Управляйте электроприборами



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ЖАЛЮЗИ

Открывайте или закрывайте жалюзи отдельно или группами



## СИСТЕМАМИ ЗАТЕНЕНИЯ

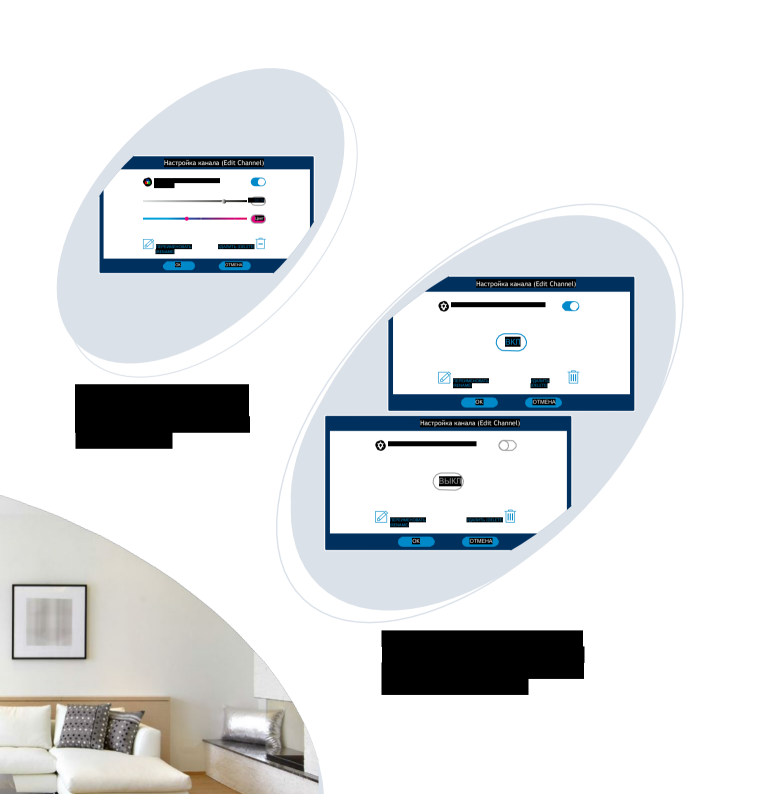
Двигайте навесы вверх или вниз в зависимости от погоды

# КОНТРОЛЛЕР С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ 7"





















# ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, 1-МОДУЛЬНЫЙ 230 В переменного тока / 8 А

# SW-1CHL





# Преимущества:

- -Визуализация, контроль и управление освещением и электроприборами (включение – выключение)
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- Концентратор / шлюз не требуется
- Функция таймера
- -Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки

ПРОВЕРЯЙТЕ И КОНТРОЛИРУЙТЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ ОСВЕЩЕНИЯ И ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ!



1-КАНАЛЬНЫЙ (РЕЛЕ)

# Подходит для:



# ОСВЕЩЕНИЯ (ВКЛ / ВЫКЛ)

Включение или выключение света одним касанием

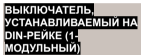


# ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ (ВКЛ /

выкл)

Удаленное управление

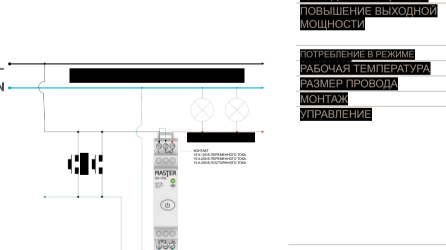
электроприборами

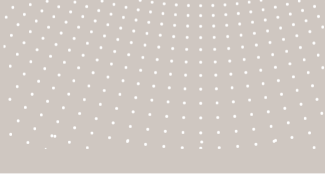


РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ

РАБОЧАЯ ЧАСТОТА

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ





MASTER Smart Home

HASTER

-

(0)

000

# ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, 6- МОДУЛЬНЫЙ 230 В переменного тока / 6 x 8 А



12





# Преимущества:

- Визуализация, контроль и управление освещением и электроприборами (включение – выключение)
- Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- -Концентратор / шлюз не требуется
- -Функция таймера
- -Графики работь
- -Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки

ИННОВАЦИОННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ И ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ!

# MASTER Smart Home MASTER

# Подходит для:



# ОСВЕЩЕНИЕМ (ВКЛ/ВЫКЛ)

Включение или выключение света одним касанием



# ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ (ВКЛ /

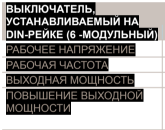
выкл)

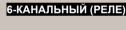
Удаленное управление

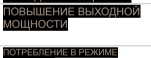
электроприборами



 $\otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes$ 







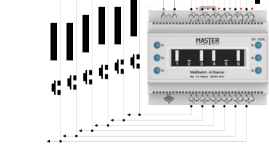


РАЗМЕР ПРОВОДА

МОНТАЖ

УПРАВЛЕНИЕ





in aganga

"concentrations."

Схема электромонтажа

# ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 230 В переменного тока / 400 Вт

# **SW-400B**





# Преимущества:

- -Визуализация, контроль и управление освещением и электроприборами (включение – выключение)
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- Безопасное подключение к Wi-Fi
- Концентратор / шлюз не требуется
- -Функция таймера
- -Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ПРИБОРАМИ



# ОСВЕЩЕНИЯ (ВКЛ/ВЫКЛ)

Включение или выключение света одним касанием

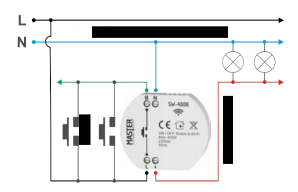


# ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ (ВКЛ /

Удаленное управление электроприборами







MASTER Smart Home

FLUSH MOUNTED DIMMER B N S0-400B ⊕

Dimming: Button & Vol-R; Max 300W 250Vac

MASTER

Схема электромонтажа

# ДИММЕР, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ 1- МОДУЛЬНЫЙ 230 В переменного тока / 300 Вт

# SD-1CHL

16





# Преимущества:

- Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- -Концентратор / шлюз не требуется
- -Графики работы
- -Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки
- Функции самого высокого / самого низкого уровня импульса и плавного пуска
- -Установка нижнего предела яркости
- Электронная защита от перегрева и перенапряжения путем автоматического сброса в режим работы

НАСТРОЙТЕ ИДЕАЛЬНУЮ ИНТЕНСИВНОСТЬ ОСВЕЩЕНИЯ В СВОЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СРЕДЕ!





#### ОСВЕЩЕНИЯ (ЗАТЕМНЕНИЯ)

Включайте или выключите освещение и уменьшите его интенсивность



MASTER OF OUR OWNER, THE OUR OWNER, THE

Схема электромонтажа

ДИММЕР, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ HA DIN-РЕЙКЕ, 1модульный

ЦИФРОВОЙ (на биполярных транзисторах с изолированным затвором) - ДЛЯ СВЕТОДИОДОВ / 1-КАНАЛЬНЫЙ

# РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ

РАБОЧАЯ ЧАСТОТА

ВЫХОДНАЯ

ПОВЫШЕНИЕ выходной МОЩНОСТИ

Потребление в режиме РАБОЧАЯ

РАЗМЕР ПРОВОДА

ЖАТНОМ

ФУНКЦИЯ

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

УПРАВЛЕНИЕ





# ДИММЕР

1 - 10 B



50 мА

# **SD-V10**

18





# Преимущества:

- Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- -Концентратор / шлюз не требуется
- Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки
- -Функция плавного пуска
- -Установка нижнего предела яркости

РЕГУЛИРУЙТЕ ИНТЕНСИВНОСТЬ СВЕТА СВЕТОДИОДНОЙ ПАНЕЛИ (1 - 10 В) В СВОЕЙ ДЕЛОВОЙ ОБСТАНОВКЕ





## ОСВЕЩЕНИЯ (ЗАТЕМНЕНИЕ)

Включайте или выключите освещение и уменьшите его интенсивность



<u> ДИММЕР 1 - 10 В</u>	1-КАНАЛЬНЫЙ (ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 - 10 В)
РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА	
выход	
ПОТРЕБЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ	
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	
РАЗМЕР ПРОВОДА	
ФУНКЦИЯ	
УПРАВЛЕНИЕ	
	-

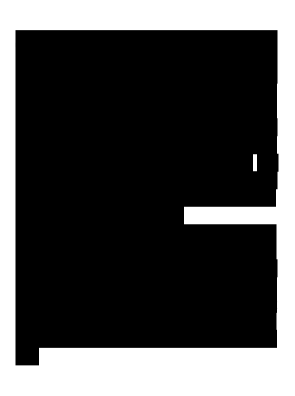


# ДИММЕР СКРЫТОГО МОНТАЖА 230 В переменного тока / 300 Вт

# **SD-400B**

20





# Преимущества:

- -Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- Концентратор / шлюз не требуется
- -Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки
- Функции самого высокого / самого низкого уровня импульса и плавного пуска
- Установка нижнего предела яркости
- -Электронная защита от перегрева и перенапряжения путем автоматического сброса в режим работы

УПРАВЛЯЙТЕ ОСВЕЩЕНИЕМ ПО СВОЕМУ НАСТРОЕНИЮ!





#### ОСВЕЩЕНИЯ (ЗАТЕМНЕНИЕ)

Включайте или выключите освещение и уменьшите его интенсивность

# MASTER SMART Home FLUSH MOUNTED DIMMER FLUSH MOUNTED DIMMER PLUSH MOUNTED DIMER PLU

ДИММЕР СКРЫТОГО МОНТАЖА ЦИФРОВОЙ (на биполярных транзисторах с изолированным затвором) - ДЛЯ СВЕТОДИОДОВ / 1-КАНАЛЬНЫЙ

РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ РАБОЧАЯ ЧАСТОТА

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ

ПОТРЕБЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

РАЗМЕР ПРОВОДА

KATHON

РЕЖИМ РАБОТЫ

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

**УПРАВЛЕНИЕ** 

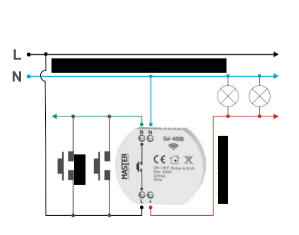


Схема электромонтажа

# КОНТРОЛЛЕР СВЕТОДИОДОВ 12 — 24 В постоянного тока / 21 А 1-КАНАЛЬНЫЙ



СОЗДАЙТЕ ИДЕАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВЕЩЕНИЯ У СЕБЯ ДОМА ИЛИ НА ПРЕДПРИЯТИИ!





#### ОСВЕЩЕНИЯ (ЗАТЕМНЕНИЕ)

Включайте или выключите освещение и уменьшите его интенсивность



# 1-КАНАЛЬНЫЙ (ЦИФРОВОЙ)

РАБОЧЕЕ
НАПРЯЖЕНИЕ
ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ
УВЕЛИЧЕНИЕ
МОЩНОСТИ
РАБОЧАЯ
РАЗМЕР ПРОВОДА
ФУНКЦИЯ
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ
УПРАВЛЕНИЕ

КОНТРОЛЛЕР СВЕТОДИОДОВ





Схема электромонтажа

# КОНТРОЛЛЕР СВЕТОДИОДОВ 12 - 24 В ПОСТОЯННОГО ТОКА / 3 x 8 A

# SD-RGB



# Преимущества:

- Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- -Концентратор / шлюз не требуется
- -Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки
- Функция плавного пуска
- -Электронная защита от короткого замыкания, перегрева и перенапряжения путем автоматического сброса в режим работы

РЕГУЛИРУЙТЕ ИНТЕНСИВНОСТЬ И ЦВЕТ СВОЕГО СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ!





#### ОСВЕЩЕНИЯ (ЗАТЕМНЕНИЕ)

Включайте или выключите

освещение и уменьшите его интенсивность



ОСВЕЩЕНИЯ ИЗ ТРЕХ

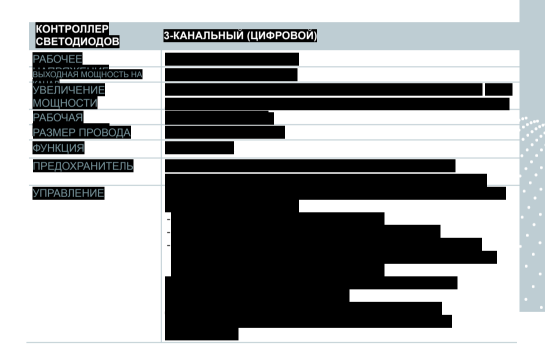
ОСНОВНЫХ ЦВЕТОВ (RGB -

красный, зеленый, синий)

Изменяйте цвет скрытого

освещения





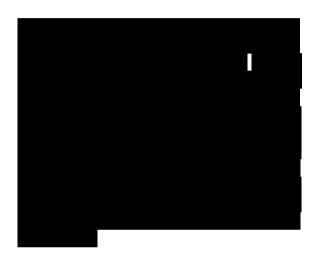


# КОНТРОЛЛЕР КОНДИЦИОНЕРА И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ

# РОЗЕТКА 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 16А







#### Преимущества:

- Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- Удобный, простой в использовании интерфейс
- Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- Безопасное подключение к Wi-Fi
- Концентратор / шлюз не требуется
- Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- Автоматическая настройка при включении в cemь (Plug & Play)

ДВЕ ОТДЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ В ОДНОМ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОМ УСТРОЙСТВЕ!



# MASTER Smart Home A/C CONTROLLER & SMART SOCKET

# ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ РОЗЕТКА РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА МОНТАЖ УПРАВЛЕНИЕ

# Подходит для:



## КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

Регулируйте нагрев и охлаждение кондиционера



# ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ (ВКЛ /

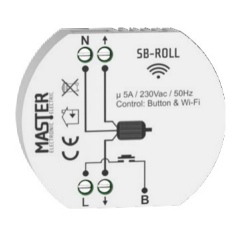
выкл)

Удаленное управление

электроприборами

# КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЖАЛЮЗИ И ЗАТЕНЕНИЯ, 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 5 А

# SB-ROLL





# Преимущества:

- Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- -Удобный, простой в использовании интерфейс
- -Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- -Концентратор / шлюз не требуется
- -Графики работы
- Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки
- -Автоматическое обнаружение концевых выключателей двигателя
- -Определение промежуточного положения

БЕЗОПАСНОСТЬ, КОМФОРТ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, СОЧЕТАЕМЫЕ В СОВРЕМЕННОМ ЖИЛЬЕ!





#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЖАЛЮЗИ:

Открывайте и закрывайте рольставни отдельно или группами



## СИСТЕМ ЗАТЕНЕНИЯ

Выдвигайте или убирайте навесы в зависимости от погодных условий

# КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЖАЛЮЗИ И ЗАТЕНЕНИЯ КОНТРОЛЛЕР ДВИГАТЕЛЕЙ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ

РАБОЧАЯ ЧАСТОТА

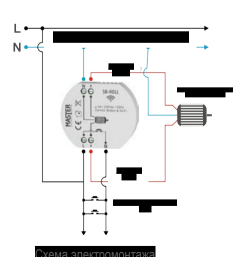
ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ

ПОТРЕБЛЕНИЕ МОЩНОСТ В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ

РАЗМЕР ПРОВОДА

10LITANIC

УПРАВЛЕНИЕ





# КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЗАТЕНЕНИЯ 230 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА / 5 А

# SB-SUN





# Преимущества:

- -Визуализация, контроль и управление освещением с применением линейного затемнения
- Удобный, простой в использовании интерфейс
- Возможность управления с помощью голосовых команд посредством Google Assistant
- -Безопасное подключение к Wi-Fi
- -Концентратор / шлюз не требуется
- -Графики работы
- -Максимальная экономичность и комфорт при работе программы, управляющей высокотехнологичными устройствами
- -Низкая стоимость внедрения в существующие или новые установки
- -Автоматическое обнаружение концевых выключателей двигателя
- Определение промежуточного положения

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМАМИ ЗАТЕНЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ВАШИМИ НУЖДАМИ И ПОГОДНЫМИ УСЛОВИЯМИ!

# TASTER MATHEMATICAL PROPERTY OF THE PROPERTY O

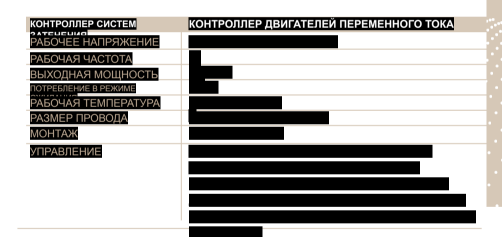
# Подходит для:

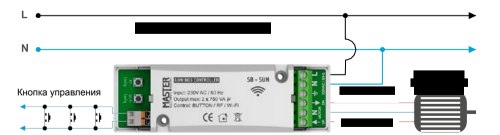


# СИСТЕМ ЗАТЕНЕНИЯ

Выдвигайте или убирайте навесы в зависимости от погодных условий







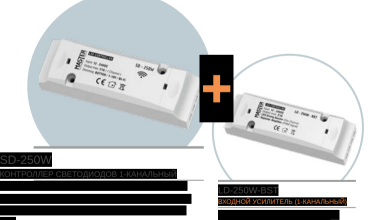


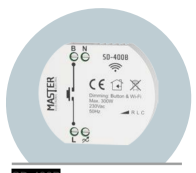




SD-V10 QUMMEP 1 - 10 B

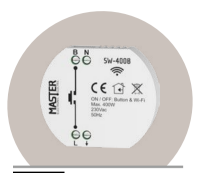






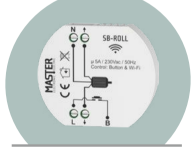






#### SW-400E

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СКРЫТОГО МОНТАЖ



#### SB-ROLL

КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЖАЛЮЗИ И ЗАТЕНЕНИЯ

КОНТРОЛЛЕР СИСТЕМ ЖАЛЮЗИ И ЗАТЕНЕНИЯ



SW-1CHL ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, 1-КАНАЛЬНЫЙ



B-SUN



SW-6CHL

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА DIN-РЕЙКЕ, КАНАЛЬНЫЙ



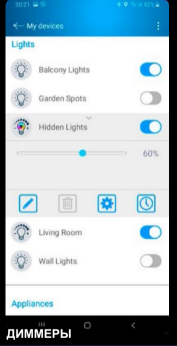
S W-IR40

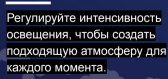
КОНТРОЛЛЕР КОНДИЦИОНЕРА И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ РОЗЕТКА



# УДОБНЫЙ ИНТЕРФЕЙС ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ НОВОЙ ЛИНЕЙКИ MASTER Smart Home!









# КОПТРОЛЛЕРЫ (RGB) ——— Настройте цвет,

Настройте цвет, который подходит вашему помещению.



# СИСТЕМЫ ЗАТЕНЕНИЯ

Защитите свой дом от солнца. Создайте сценарии в соответствии со своими потребностями и погодными условиями.

# Water Heater Shutters Shutters Kids Room PEN Rename device Rename Cancel

Двигайте рольставни отдельно или группами, устанавливая их точное положение, контролируя попадание дневного света и обеспечивая полную безопасность в помещении

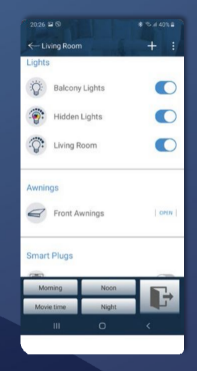
РОЛЬСТАВНИ



# КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

Возьмите кондиционер под полный контроль вне зависимости от своего местонахождения.

# ОРГАНИЗУЙТЕ СВОИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ УСТРОЙСТВА В ГРУППЫ И СОЗДАВАЙТЕ СЦЕНАРИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ И КОМФОРТ!



Организуйте группы в соответствии с вашими потребностями, сохраните программы для своих высокотехнологичных устройств и сделайте свою повседневную жизнь проще одним касанием кнопки.















