

MP46WIFI Сمارت мотор за завеси

Ръководство за употреба

Инструкции употреба и за безопасност

За безопасна и правилна употреба прочетете това ръководство и всички други документи, придружаващи продукта. Съхранявайте ги за бъдещи справки. Неспазването на процедурите за монтаж може да доведе до неизправност, опасност за здравето и живота, нарушение на закона и/или отказ от закони и търговски гаранции (ако има такива).

Guangdong Raex Intelligent Technology Co., Ltd не носи отговорност за загуби или щети в случай на неправилен монтаж или неправилна експлоатация на устройството поради неспазване на указанията за употреба и безопасност в това ръководство.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Риск от токов удар. Монтажът на Сمارт моторът за завеси трябва бъде извършен от квалифициран електротехник, притежаващ необходимата квалификация съгласно местните разпоредби.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не се опитвайте сами да ремонтирате или разглобявате сمارт мотора за завеси.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Преди монтаж или демонтаж на мотора се уверете, че е изключен от захранващата мрежа.

ВНИМАНИЕ! Не използвайте сمارт мотора за завеси, ако показва признаци на повреда или дефект.

ВНИМАНИЕ! Съвързвайте мотора за завеси само към захранваща мрежа и устройства, отговарящи на всички приложими разпоредби.

ВНИМАНИЕ! Съвързвайте мотора за завеси само по начина, показан в настоящите инструкции. Всякакъв друг метод може да причини повреда на устройството или да доведе до нараняване.

ВНИМАНИЕ! Не използвайте мотора за завеси във влажна среда. Не допускате устройството да се намокри.

ВНИМАНИЕ! Съхранявайте дистанционното управление на недостъпно за деца място.

ВНИМАНИЕ! Сمارт моторът за завеси е предназначен само за употреба на закрито.

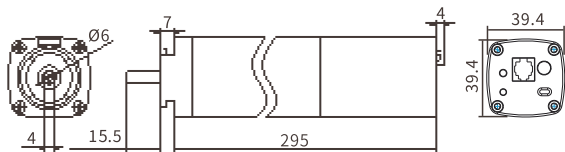
ВНИМАНИЕ! Не излагайте уреда на високи температури.

ВНИМАНИЕ! Не излагайте уреда на пряка слънчева светлина.

ВНИМАНИЕ! Не допускате сمارт мотора за завеси да падне на земята.

Обща информация за продукта

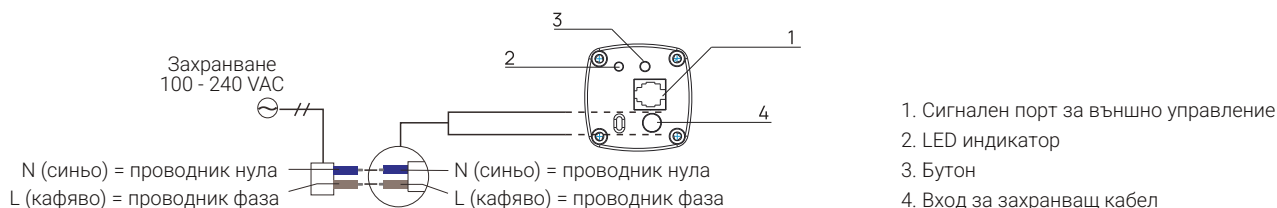
Размери



Технически характеристики

Вид	Стойност
Модел на мотора	MP46WIFI
Зхранване	100 - 240 VAC, 50/60 Hz
Въртящ момент	1.0 Nm
Скорост на въртене	110 rpm (75/90 rpm регулируема)
Степен на влагозащита	IP41
Клас на топлоустойчивост	E

Схема на свързване на мотора



Максимално допустимо тегло на пердето

Корниз	Дължина	Радиус на огъване	Макс. тегло
RAEX P35	4 m	-	30 kg
RAEX P322	4 m	-	40 kg
RAEX P322	4 m	R400	30 kg
RAEX P322	4 m	R2000	30 kg
RAEX P322	4 m	R400 x 2	20 kg

Ръчно управление

Устройството може да се управлява ръчно чрез бутон или ключ. **За подробности относно монтажа при избрания режим на бутона вижте схемите на свързване.** Конфигурирайте съответния режим от падащото меню в **Home => Config => External button mode**. Сериен ключ и сериен ключ с обратен ход използват идентично свързване. Функционалното поведение се определя чрез софтуерната конфигурация.

Начин на работа на видовете ръчно управление:

Бутон: Натиснете и задръжте единия край на бутона, за да дръпнете пердетата, или другия му край, за да я спуснете. При освобождаване на бутона движението на пердетата спира.

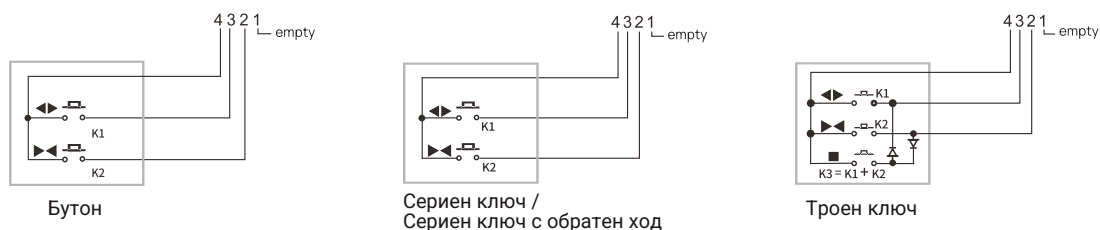
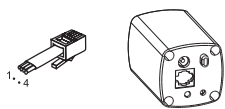
Сериен ключ: Натиснете единия бутон, за да задвижите пердето. Натиснете който и да е бутон, за да я прекратите движението.

Сериен ключ с обратен ход: Натиснете единия бутон, за да дръпнете завесата, и другия – за да я спуснете. Ако по време на движение се натисне противоположният бутон, завесата спира и започва движение в обратна посока.

Троен ключ: Всеки от бутоните на ключа има отделна функция - за прибиране на пердето, за спиране и за спускане.

Забележка: Сериен ключ и сериен ключ с обратен ход използват идентично свързване. Функционалното поведение се определя чрез избор на съответния режим на работа от софтуерното приложение.

Схеми на свързване



Употреба на устройството със Shelly Smart Control

Устройството може да се управлява и наблюдава дистанционно чрез мобилното приложение Shelly Smart Control. За да инсталирате приложението сканирайте QR кода по-долу или потърсете „Shelly Smart Control“ в App Store, Google Play или AppGallery. Мобилното приложение е безплатно, като е необходимо да създадете безплатен акаунт, за да го използвате.



Добавяне на устройството към Shelly Smart Control

1. Отворете приложението Shelly Smart Control.
2. Натиснете знака плюс в долния десен ъгъл на екрана.
3. Изберете Add via Bluetooth.
4. Натиснете Next, за да продължите; появява се списък с поддържаните устройства.
5. Изберете устройството, което искате да добавите, и натиснете Next.
6. Въведете данните за вашата Wi-Fi мрежа и натиснете Add device.
7. Изчакайте приложението да завърши добавянето на устройството; това може да отнеме няколко минути. След приключване на процеса се появява съобщение за успех.
8. Въведете име за устройството и изберете негова снимка; натиснете Next.
9. Изберете стая, към която да се добави устройството, или създайте нова, като натиснете бутона Add room.
10. Натиснете Save. Устройството е добавено към вашия акаунт.

Забележка: Устройството се доставя с фабрично инсталиран фърмуер. За да го поддържате актуален и защитен, Shelly Europe Ltd. предоставя безплатно най-новите актуализации на фърмуера. Достъп до актуализациите може да получите чрез вградения уеб интерфейс или чрез мобилното приложение Shelly Smart Control. Инсталирането на актуализации на фърмуера е отговорност на потребителя. Shelly Europe Ltd. не носи отговорност за несъответствие на устройството, причинено от пропуск на потребителя да инсталира наличните актуализации в подходящ срок.

Сдвояване с устройство Shelly BLU Remote ZB

1. При включване на захранването моторът за завеси влиза в режим на сдвояване за 1 минута, което се указва с едно движение на завесата.
2. Поставете дистанционното Shelly BLU в режим на сдвояване, както е описано в неговото ръководство за употреба.
3. След като моторът за завеси открие дистанционното, завесата ще се задвижи два пъти.
4. Натиснете един от бутоните на дистанционното, за да потвърдите сдвояването.
5. Успешното сдвояване се индикира с три движения на завесата.
6. Вашето дистанционно Shelly BLU вече е сдвоено с мотора за завеси и е готово за употреба.

Забележка: Във вградения уеб интерфейс (вижте Локални операции) можете да активирате режима на сдвояване по всяко време, като щракнете върху бутона Add remote в Home => Config => Remote Control Configuration.

Калибрация на мотора

За да настроите смарт мотора за спрямо дължината на вашия корниз, еднократно отворете и затворете завесите докрай.

Локални операции

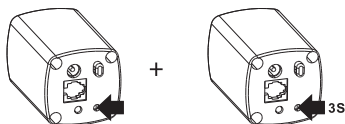
Всяко устройство Shelly разполага с вграден уеб интерфейс за управление и конфигуриране без достъп до интернет. Необходими са само компютър или смартфон, свързани към точката за достъп (AP) на устройството.

Свързване с точката за достъп

1. При включване на захранването устройството стартира своята точка за достъп (AP) като Wi-Fi мрежа с името DeviceName-XXXXXXXXXX, където DeviceName е моделът, а XXXXXXXXXXXX е уникалният идентификатор на устройството.
2. Свържете компютъра или смартфона си към тази Wi-Fi мрежа.
3. Отворете браузър и отидете на адрес <http://192.168.33.1>, за да получите достъп до уеб интерфейса.

Забележка: Фабричното нулиране чрез уеб интерфейса възстановява първоначалните настройки, но не премахва устройството от потребителския акаунт (за разлика от нулирането чрез мобилното приложение).

Активиране на точката за достъп и Bluetooth връзката



1. Натиснете бутона **4 пъти** бързо.
2. Натиснете и задръжте бутона за **3 секунди**.
3. При успешно повторно активиране LED индикаторът на мотора за завеси ще мига 10 пъти.

Отстраняване на неизправности

Проблем	Възможна причина	Решение
Моторът не реагира	Проблем със захранването	Проверете дали захранващия кабел е стабилно свързан и дали има захранване.
Завесата не се затваря напълно	Завесата се движи в обратна посока	Използвайте дистанционното управление, за да изпратите команда „Reverse“ и да коригирате посоката.
	Грешка в данните за крайните положения на завесата	Изключете системата за 60 секунди и опитайте отново.
Бутонът за ръчно управление не работи	Лоша връзка на сигналния кабел	Уверете се, че сигналният кабел е стабилно поставен и не е увреден или прекъснат.
Дистанционното управление не работи	Дистанционното не е сдвоено	Сдвоете отново дистанционното с мотора за завеси.
	Батерията на дистанционното е изтощена	Заменете батерията с нова.
	Разстоянието е твърде голямо	Приближете се до приемника.
Завесата спира преди да достигне крайно положение	Крайното положение не е правилно зададено	Калибрирайте отново мотора.
	Завесата е твърде тежка	Направете справка с настоящите инструкции, за да се уверите, че теглото на завесата е в рамките на допустимото за мотора.
	Завесата е блокирана от препятствие	Проверете корнизата и аксесоарите за наличие на препятствия.
Друго	–	Изключете системата и изчакайте 1 минута, преди да я включите отново. Ако проблемът продължава, потърсете сервизна помощ.

СЪОТВЕТСТВИЕ

С настоящото Guangdong Raex Intelligent Technology Co., Ltd декларира, че моторът за завеси MP46WIFI е в съответствие с 2011/65/EC, 2014/53/EC. Пълният текст на ЕС Декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<https://shelly.link/raex-mp46wifi-doc>

Производител: Guangdong Raex Intelligent Technology Co., Ltd

Адрес: No. 6 Lianxin South Road, Yundonghai Street, Sanshui District, Foshan, Guangdong, China (Пощенски код: 528133)

Уебсайт: www.raexmotor.com

За Декларацията за съответствие по UK PSTI Act сканирайте QR кода по-долу.



Изхвърляне и рециклиране

Не изхвърляйте продукта с битовите отпадъци. Рециклирайте продукта, за да предотвратите вреди за околната среда и човешкото здраве и да съдействате за опазването на ресурсите. Изхвърлете продукта на подходящ пункт за събиране на отпадъци на своя отговорност.

Търговците, от които е закупено устройството, са задължени да приемат безплатно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО) за правилното им изхвърляне.

Някои електронни продукти могат да съхраняват лични данни. Потребителят е отговорен за изтриването на тези данни преди изхвърляне на устройството. За изтриване нулирайте устройството до фабричните му настройки.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !