

OM100-2/90-5-W

Мотор с электронным ограничителем (Радио, Фазный, Wi-Fi (Алиса), Сухой контакт)



Модель Мотора	OM100	Радиочастота	2.4G/433MHz	Макс. длина карниза	12 m
Мощность	45 W	Нагрузка	50 Kg	Класс защиты	20 IP
Ток	0,14 A	Вес	0.35 Kg	Раб. время	Более 4 мин.
Крутящий момент	2 Nm	Уровень шума	33 dB	Раб. температура	-10C - +50C
Скорость см/сек	9 см/сек	Мин. длина карниза	0.9 m	Кол-во проводов	5 проводов
Напряжение	240V (AC) 50/60 Hz				



Длина карниза	Вид карниза и количество кареток		Вес ткани		R500		R3000	
	Две каретки	Одна каретка	Две каретки	Одна каретка	Две каретки	Одна каретка	Две каретки	Одна каретка
4 м	50 кг	40 кг	35 кг	30 кг	25 кг	20 кг	21 кг	11 кг
8 м	45 кг	35 кг	30 кг	25 кг	20 кг	15 кг	11 кг	6 кг
12 м	40 кг	30 кг	25 кг	20 кг	15 кг	10 кг		



Touch-to-go — мгновенный запуск движением руки

Достаточно включить питание мотора и немного подтянуть штору вперед более чем на 10 см — привод моментально активируется, обеспечивая удобное и интуитивное управление без лишних действий.



Связь и управление

Поддержка Радио(RF)-пульта и голосовых команд обеспечивает удобство управления с любого места. Интеллектуальное мобильное приложение позволяет контролировать работу электрокарнизов. Управлять можно как поодиночке, так и в группе, адаптируя работу под любые задачи и сценарии.



Автоматическая корректировка положения ткани

При отскоке ткани из-за препятствия мотор запоминает новое положение в памяти как новую границу хода, что помогает поддерживать идеальный внешний вид занавески и продлевает срок её службы.



Безупречная тишина в движении

Инновационная система торможения премиального уровня обеспечивает идеально плавное и абсолютно бесшумное движение жалюзи. Создавая атмосферу изысканного спокойствия в вашем интерьере. Тишина работы сочетается с впечатляющей динамикой — это стандарт инженерного совершенства.



Автоматическая остановка при препятствии

Когда ткань встречает физическое препятствие, штора мгновенно останавливается, защищая всю систему от повреждений и обеспечивая долгую службу электрокарниза.



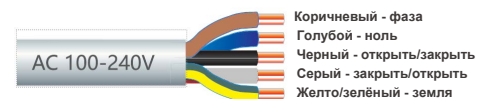
Реверсивное направление движения

Подходит для различных методов монтажа, обеспечивая универсальность установки и адаптацию к любым интерьерным решениям.



Автоматическая установка пределов хода

Нет необходимости задавать ограничения вручную — после двух циклов работы мотор самостоятельно запоминает крайние границы, обеспечивая точную и удобную настройку.



*Сухой Контакт *Радиоприёмник *Wi-Fi *Фазное управление



Открытие и закрытие штор по заранее установленному времени



Статус штор виден пользователю



Удаленное управление



Управление сценариями



Радио(RF) управление пультом/кнопкой



Управление из приложения



Голосовое управление



Групповое/Индивидуальное управление



Сухой контакт

Установка мотора

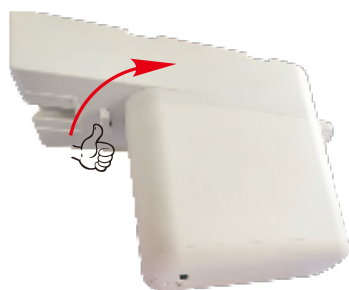


Мотор аккуратно устанавливается в основной корпус редуктора, обеспечивая надежное сцепление и плавную работу всей системы.



Нажмите кнопку блокировки и поверните корпус мотора влево до совпадения корпуса мотора и редуктора в одной линии.

Снятие мотора



Нажмите кнопку блокировки и поверните корпус мотора вправо.

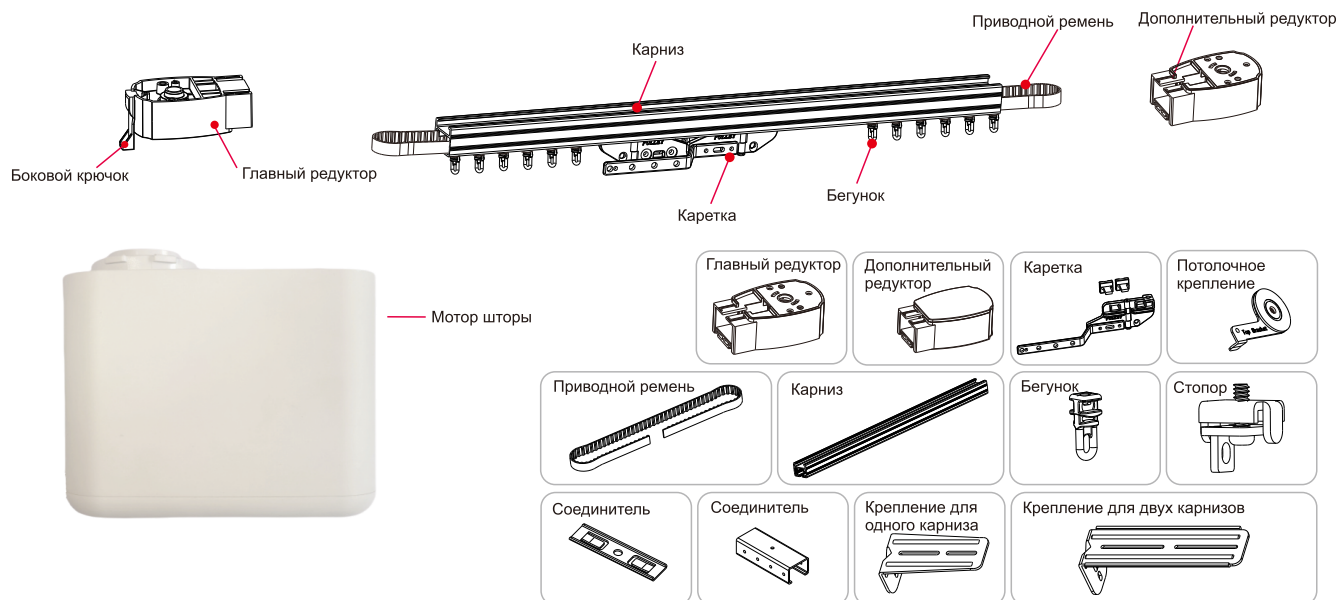


Снимите Мотор.



Устанавливайте согласно размерным отметкам на иллюстрации, уделяя особое внимание правильному положению фиксатора выдвижного рычага.

Потолок должен обладать необходимой прочностью, чтобы надёжно выдерживать общий вес системы, включая направляющую, мотор и ткань шторы.



Мобильное приложение

1. Скачайте приложение
Отсканируйте приведенный
ниже QR-код, чтобы загрузить
приложение Smart life



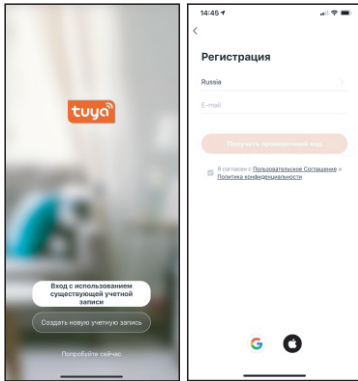
Google Play Store



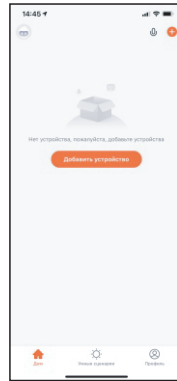
Apple App Store



2. После установки, войдите в программу под своей
учетной записью или зарегистрируйте аккаунт



3. Выберите устройство в
главном интерфейсе приложения
и нажмите кнопку "Добавить устройство"
или знак "+" в правом верхнем углу.



4. Нажмите "Мелкая бытовая
техника" слева и выберите
пункт "Штора/карниз (Wi-Fi)".



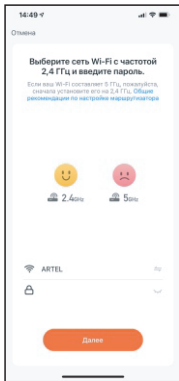
Добавление привода в приложение
SmartLife.

При подключении привода к
питанию 220 вольт, привод должен
сам отобразиться в приложении
SmartLife.

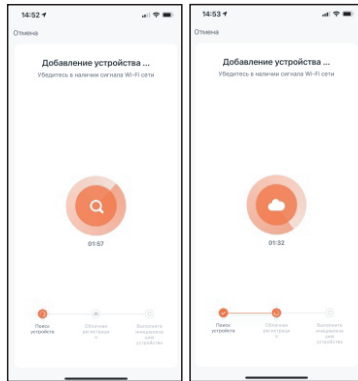
Если это не произошло, нужно на
моторе нажать кнопку
программирования 3 раза и 4 раз
держат пока не замигает светодиода
на приводе, далее в приложении
нажать "+", добавить устройство и
там оно появится.



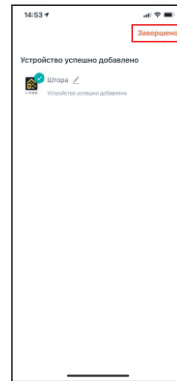
5. Выберите ваш Wi-Fi
и введите его пароль.
Нажмите кнопку "Далее".



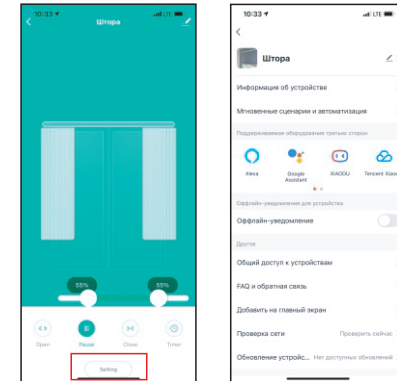
6. Дождитесь, когда соединение установится.
На приводе замигает синий индикатор.
Подключение Wi-Fi прошло успешно.



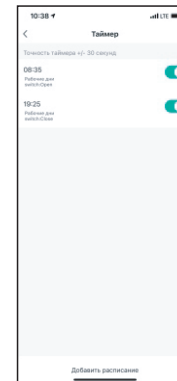
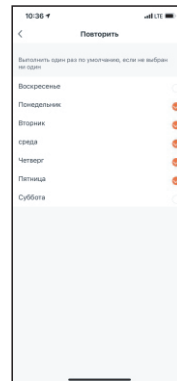
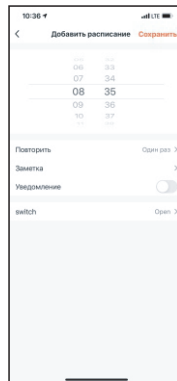
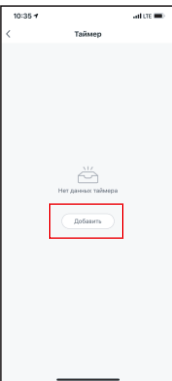
7. После завершения подключения
имя настроенного устройства
может быть изменено.
Нажмите Кнопку "Завершено".



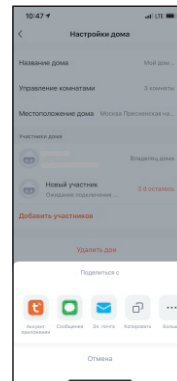
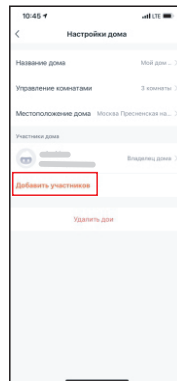
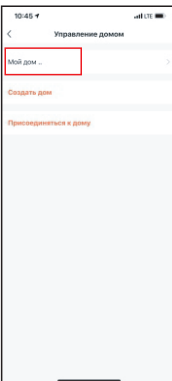
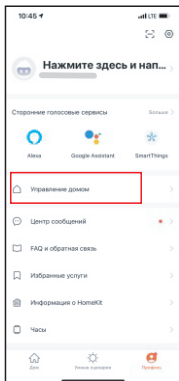
8. Нажмите «Setting», чтобы
посмотреть информацию
об устройстве и его настройке



9. Настройка таймера



9. Каждый привод может быть связан только с одной учетной записью и должен иметь свое собственное имя.
Если вам нужно предоставить управление нескольким пользователям, вы можете добавить их в семейную группу



Подключение Яндекс Алисы

1. Скачайте и зарегистрируйтесь в приложении «Дом с Алисой» от Яндекса

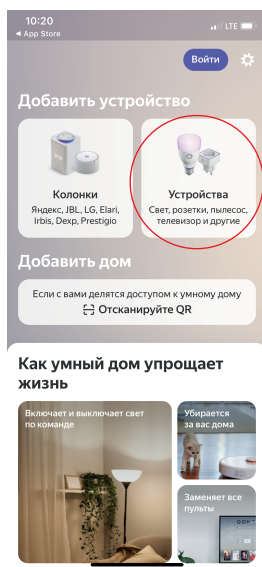


Apple App Store

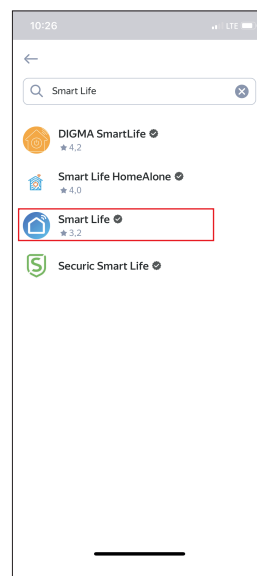


Google Play Store

2. Нажмите «Добавить устройства умного дома»

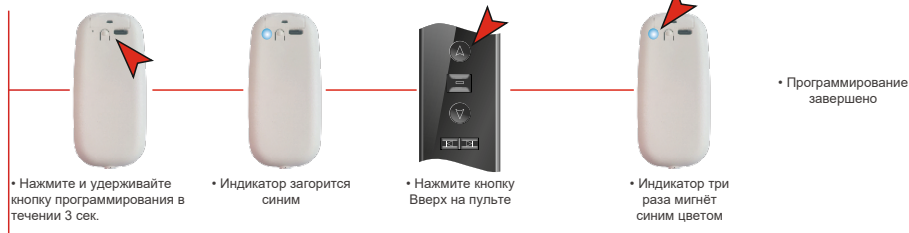


3. Добавьте устройство умного дома из аккаунта «Smart Life»

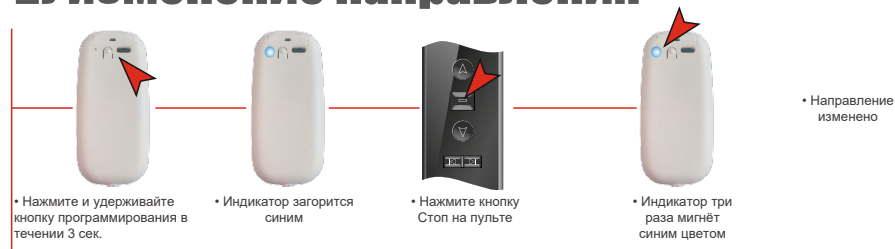


Инструкция

1) Программирование



2) Изменение направления



3) Сброс настроек до заводских

