

**Onviz**<sup>®</sup>  
Электрокарнизы

# Бесшумный электрокарниз для раздвижных штор

Доставка по РФ. Оплата при получении



-Гарантия 5 лет

-Уровень шума <15Дб

-Управление со смартфона

-Управление голосом (Алиса, Google)

-Усиленный кордовый ремень

-Алюминиевый профиль 1.8мм  
с шумогасителем

📍 г.Киров ул. Мира 39

📞 +7(900)523-77-44

🌐 Karniz-Onviz.ru

✉ zakaz@onviz.ru



karniz-onviz.ru

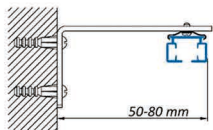
## Как сделать замер?

Отступ от карниза до стены не менее **1 см**

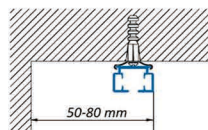


## Крепление и монтаж

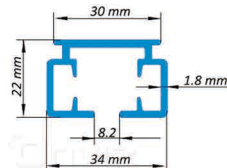
### Крепление к стене



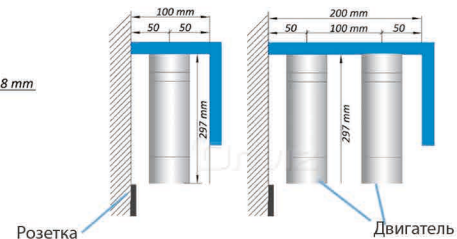
### Крепление к потолку



### Профиль карниза в разрезе



### Монтаж электрокарниза в нишу



Розетку можно разместить на уровне ниже 30 см от потолка. Либо дотянуться кабелем до любой ближайшей розетки (длина кабеля до 5 метров)

# Сборка электрокарниза в 3 этапа

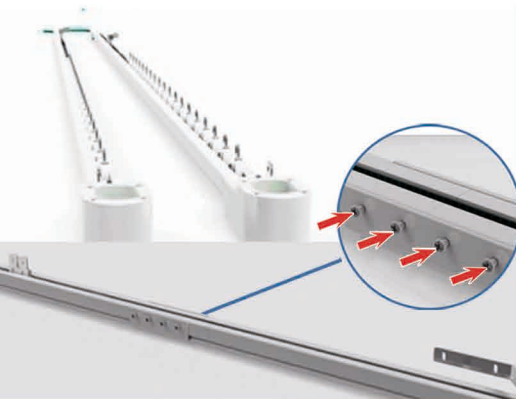
Демонстрация работы



YouTube Направьте камеру телефона на QR-код

1

Карниз поставляется с полностью собранным механизмом, в сложенном виде. Электрокарнизы до 3.2 метра изготавливаются из цельного профиля



После распаковки электрокарниза нужно скрепить все его части соединителями, затянув на каждом по 4 винта

2

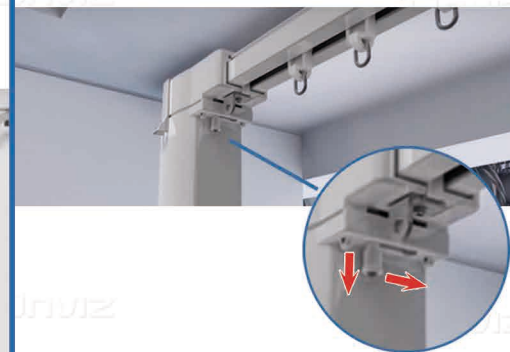
Карниз крепится к потолку или к стене с помощью кронштейнов, которые идут в комплекте



Отступ карниза от стены по бокам 1-2 см

3

Двигатель крепится с помощью специальной защелки. Для установки двигателя ее нужно потянуть вниз и затем вбок.



Двигатель прячется за шторой запитывается от любой розетки 220В (длина кабеля до 5 м)



# Преимущества электрокарнизов Onviz

## Надежный блок двигателя

В электрокарнизах Onviz применяется новый тип блока двигателя на основе современных **шариковых подшипников** с увеличенным ресурсом работы



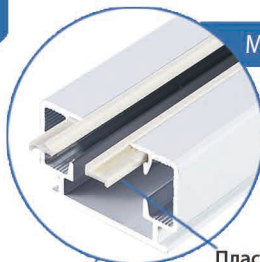
## Бесшумный двигатель

Обновленный бесшумный двигатель с уровнем шума до **15 Дб** на основе редуктора с **планетарным механизмом** позволяет передвигать шторы весом до **50 кг**. Возможно управление с **пульты ДУ** или **телефона**



## Модернизированный профиль

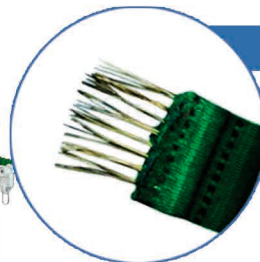
Мы используем модернизированный алюминиевый профиль с толщиной стенок **1.8мм** и со специальными **пластиковыми вставками для бесшумного передвижения** бегунков.



## Пластиковые шумогасители

## Усиленный ремень

В конструкции электрокарниза применяется усиленный кордовый ремень на основе **28-ми металлизированных нитей**, которые предотвращают растягивание ремня со временем



## Улучшенные бегунки

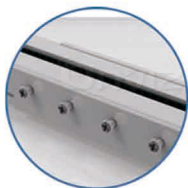
Для электрокарнизов мы используем улучшенные бегунки с **виниловыми колесами**, что значительно уменьшает шум трения о профиль во время передвижения штор



## Прямой электрокарниз



Изготавливаем электрокарнизы любой длины с точностью до 1 см. Карниз собирается из отрезков профиля длиной 3 метра, для стыковки которых используется **специальный соединитель**



## Угловой электрокарниз



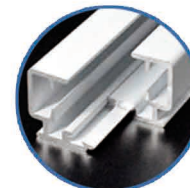
Изготавливаем по вашим размерам любые угловые электрокарнизы. Для изготовления используются стандартные угловые переходники 90 и 135 градусов, либо специальный гнущийся профиль для нестандартных углов



## Радиальный электрокарниз



Для изготовления радиальных карнизов используется специальный гнущийся алюминиевый профиль. Сам процесс гибки профиля производится с применением специального оборудования по вашим эскизам.



## Двигатель MR-2234



Максимальная мощность 65Вт  
 Рабочее напряжение 220В ; 50Гц  
 Уровень защиты IP40  
 Уровень шума < 15 Дб  
 Максимальный вес штор 50 кг  
 Длина карниза до 12 м  
 Дальность управления с пульта до 30 м  
 Скорость открытия/закрытия 20 см/сек  
 Жизненный цикл 150000 перекл.  
 Габариты (мм) ШхВхД 60 x 320 x50  
 Гарантия на электромотор 5 лет  
 Управление пульт ДУ, сухие контакты, телефоном и голосом (через контроллер)

Кабель



## Двигатель MR-2234F (Фазный)



Максимальная мощность 65Вт  
 Рабочее напряжение 220В ; 50Гц  
 Уровень защиты IP40  
 Уровень шума < 15 Дб  
 Максимальный вес штор 50 кг  
 Длина карниза до 12 м  
 Дальность управления с пульта до 30 м  
 Скорость открытия/закрытия 20 см/сек  
 Жизненный цикл 150000 перекл.  
 Габариты (мм) ШхВхД 60 x 325 x50  
 Гарантия на электромотор 5 лет  
 Управление Фазное, пульт ДУ, сух. конт., телефоном и голосом (через контроллер)

Кабель



## Двигатель MR-2234 Wi-Fi



Максимальная мощность 65Вт  
 Рабочее напряжение 220В ; 50Гц  
 Уровень защиты IP40  
 Уровень шума < 15 Дб  
 Максимальный вес штор 50 кг  
 Длина карниза до 12 м  
 Дальность управления с пульта до 30 м  
 Скорость открытия/закрытия 20 см/сек  
 Жизненный цикл 150000 перекл.  
 Габариты (мм) ШхВхД 60 x 300 x50  
 Гарантия на электромотор 5 лет  
 Управление Пульт ДУ, телефон, сухие контакты

Кабель



## Двигатель MR-2234A (Аккумуляторный)



Максимальная мощность 65Вт  
 Рабочее напряжение 17В  
 Уровень защиты IP40  
 Уровень шума < 15 Дб  
 Максимальный вес штор 50 кг  
 Длина карниза до 12 м  
 Дальность управления с пульта до 30 м  
 Скорость открытия/закрытия 20 см/сек  
 Жизненный цикл 150000 перекл.  
 Габариты (мм) ШхВхД 60 x 414 x50  
 Гарантия на электромотор 5 лет  
 Управление Пульт ДУ, сухие контакты, телефоном и голосом (через контроллер)

## Двигатель MR-2234 -100W



Максимальная мощность 100Вт  
 Рабочее напряжение 220В ; 50Гц  
 Уровень защиты IP40  
 Уровень шума < 35Дб  
 Максимальный вес штор 100 кг  
 Длина карниза до 20 м  
 Дальность управления с пульта до 30 м  
 Скорость открытия/закрытия 20 см/сек  
 Жизненный цикл 150000 перекл.  
 Габариты (мм) ШхВхД 60 x 390x50  
 Гарантия на электромотор 5 лет  
 Управление пульт ДУ, сухие контакты, телефоном и голосом (через контроллер)

Кабель



## Пульты ДУ (беспроводные)



Одноканальный



Двухканальный



16-ти канальный



16-ти канальный  
с таймером

## Настенные пульты ДУ (беспроводные)



Одноканальный

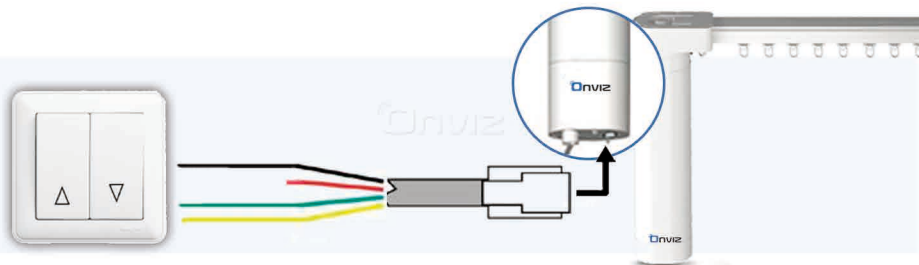


Двухканальный



16-ти канальный

## Проводное управление (Проводной выключатель, система "Умный дом")





Любыми электрокарнизами можно управлять с помощью современных умных колонок: **Алиса от компании Яндекс** и **Google Home от компании Google**

Умная колонка

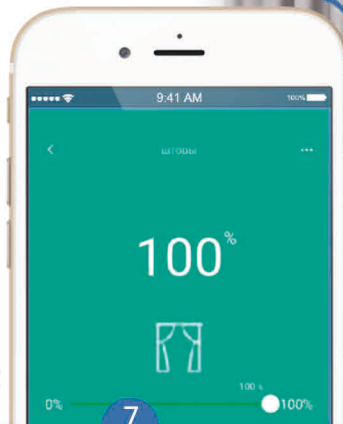


## Контроллер SmartHome

С помощью данного контроллера вы сможете управлять не только электрокарнизами, но и всеми устройствами в доме, которые используют пульты управления: телевизором, кондиционером, увлажнителем, освещением



Смартфон Android, iOS



Есть возможность настроить управление всеми электрокарнизами с помощью приложений на телефоне: **Google Home, Xiaomi MiHome**. А также с помощью голосовых ассистентов: **Алиса, Google Assistant**

Демонстрация работы



Направьте камеру телефона на QR-код



Наши автоматизированные стелды представлены в торговых центрах и магазинах штор наших партнёров.



### **Салон "Белая река" г. Киров**

Мини-стенд для ограниченного пространства в магазине штор



### **Магазин "Электромаркет" г. Ярославль**

Стенд 1.2 м на 1.2 м со всеми образцами электрокарнизов



### **Магазин "Время Простора" г. Киров**

Бренд-стойка с защитным стеклом. Полностью автоматизированные электрокарнизы открыванием и закрытием по расписанию



Раздвижные карнизы любой длины и сложности: угловые, радиальные, прямые



Рулонные электрокарнизы любой длины изготавливаем с тканью или без нее



Римские электрокарнизы с обновленным механизмом



Электрические карнизы в сборе для вертикальных жалюзи



Электрокарнизы для занавесов до 300кг



Электрокарнизы перголы для зимнего сада

# О компании

Компания **ONVIZ** - это команда специалистов по системам электрокарнизов. Начиная с 2015, изготавливаем электрокарнизы по индивидуальному размеру. Также сотрудничаем с магазинами штор, карнизов и установщиками натяжных потолков.

## Доставляем по всей России с оплатой при получении



Наш офис г.Киров

улица Мира, 39

МКР. ПАРКА ПОБЕДЫ



По всем вопросам пишите или звоните:



+7(900)523-77-44



Karniz-Onviz.ru



zakaz@onviz.ru



www.vk.com/onviz (отзывы и обзоры товаров)



**Onviz**  
Гарантия 5 лет