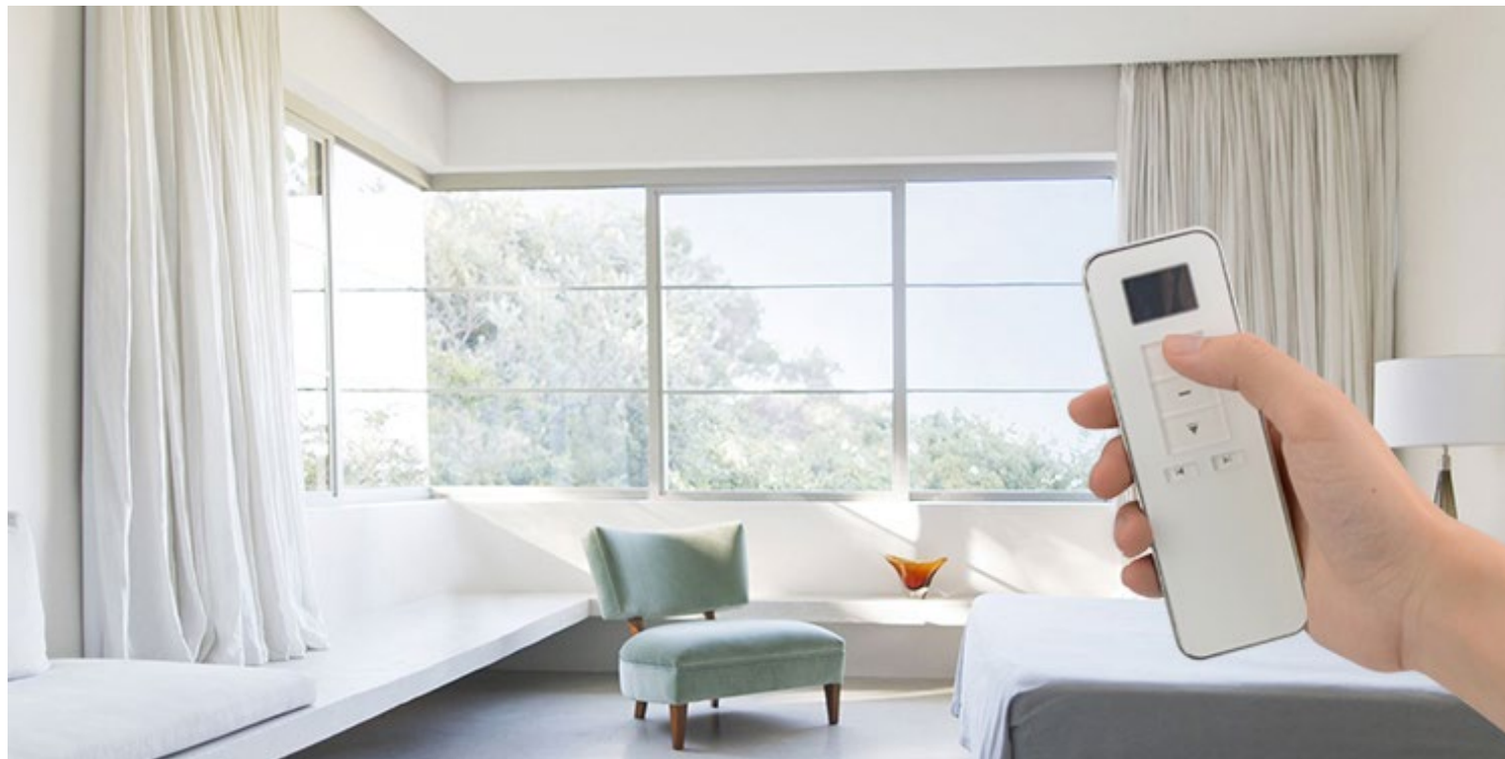


# Умные карнизные системы Autorail как компонент системы «умный ДОМ»

Описание, комплектация и настройка



# Основные характеристики



- Тихий механизм и двигатель, низкий уровень шума (20dB) и вибрации



- Возможность ручного открывания/закрывания при отсутствии электроэнергии



- Система touch-motion (двигатель автоматически включится если просто потянуть за штору)



- Радиоуправление (433 Мгц), подключение к системе «умный дом»



- Автоматическая остановка двигателя, если есть препятствие для открывания/заврывания



- Энергонезависитмая память настроек при отключении электричесва



- Мягкий старт и остановка за несколько мм до конечной позиции для предотвращения удара



- Поддержка нескольких моторов для совместной работы на одном или нескольких карнизах

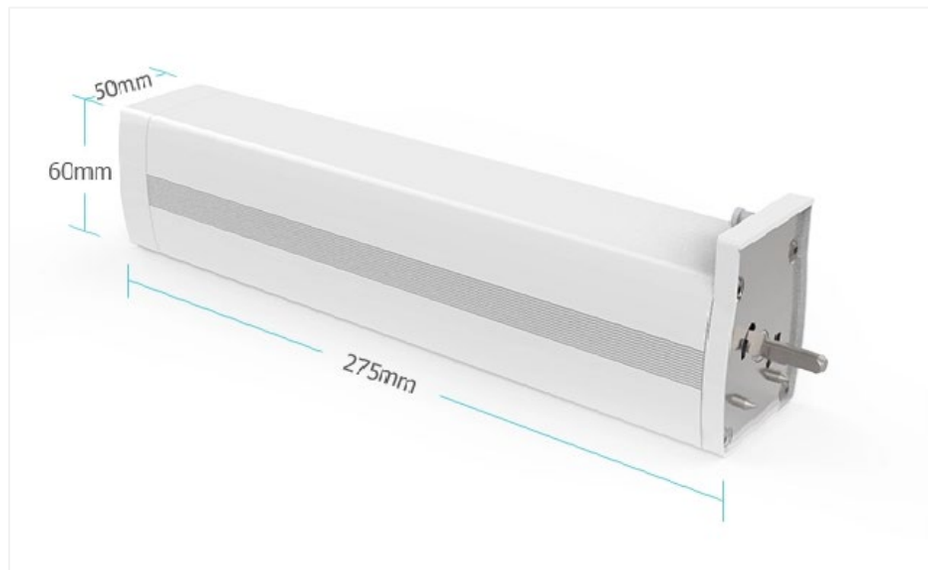


- Предохранение от перегрева



- Легкая и простая установка, не требующая особой подготовки

# Карнизная система Autorail



Двигатель AT5808RF\*



Место для установки двигателя



Каретки



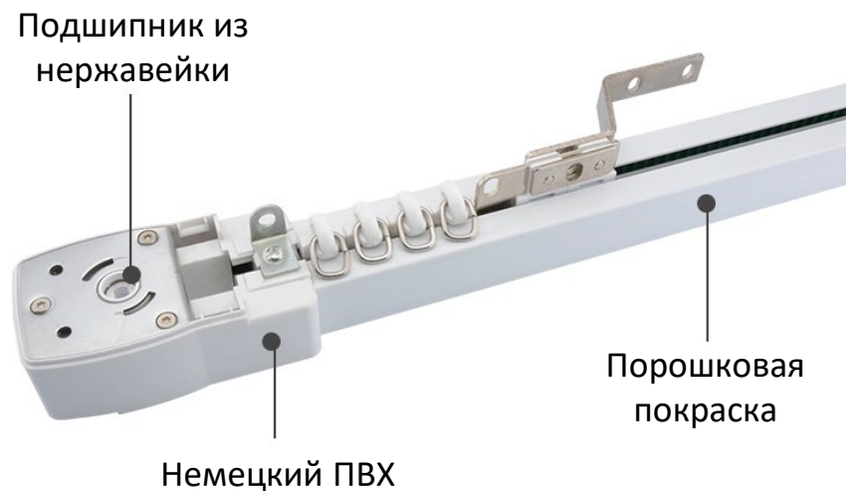
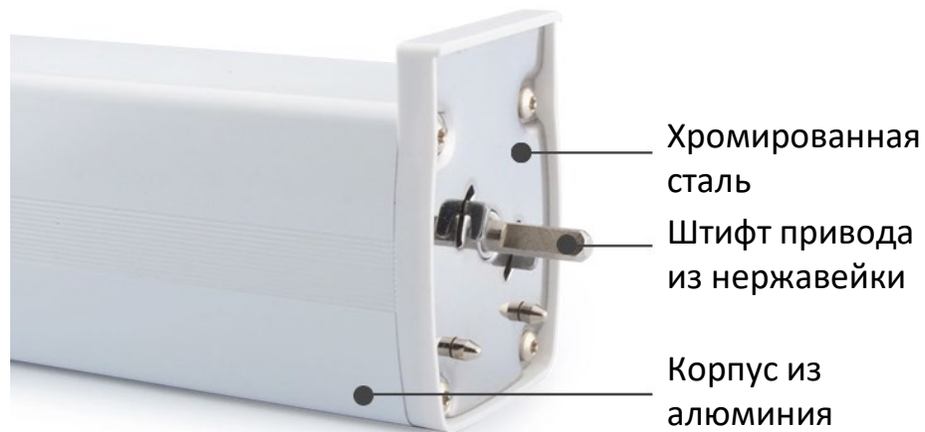
RF пульт



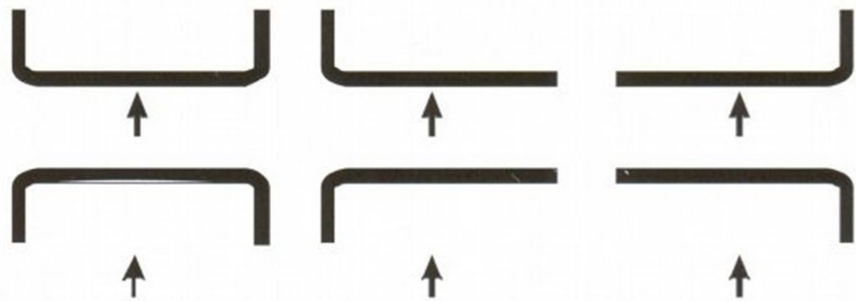
Габариты карниза с мотором

\*Управляется специальным радиопультотом AT2026 (433 МГц) или универсальным пультом Broadlink RM-Pro

# Подробно



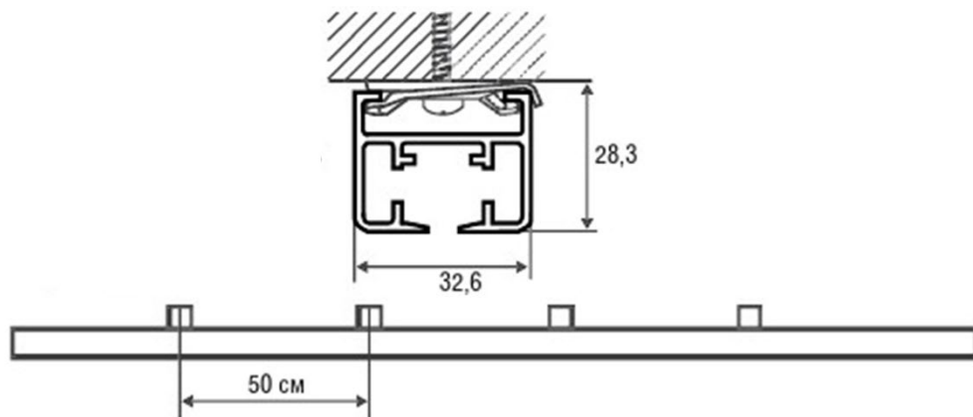
# Геометрия и крепление



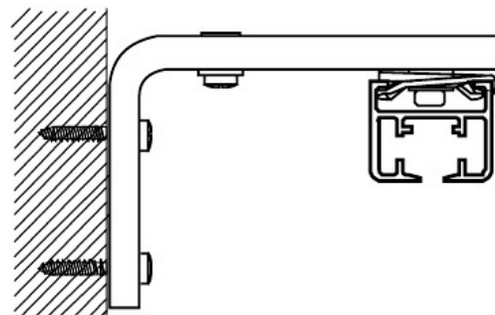
Карниз можно загибать под углом 90°  
С помощью специального соединителя



Поворот 90°  
Минимальный радиус изгиба – 120 мм



Крепление к потолку



Крепление к стене



Потолочные кронштейны

# Особенности длинных карнизов

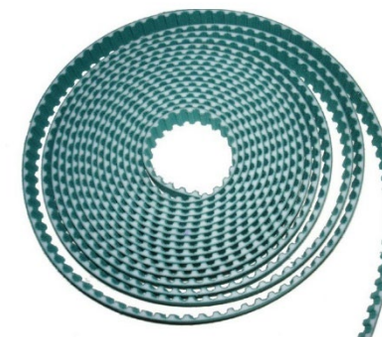
- Прямые карнизы до 5 метров (зависит от локации клиента) поставляются цельными и полностью собранными (готовыми к монтажу)
- Прямые карнизы от 5 метров а также П- и Г- образные карнизы с малым радиусом поворота поставляются частично разобранными и требуют сборки по месту монтажа с помощью прямых или угловых соединителей



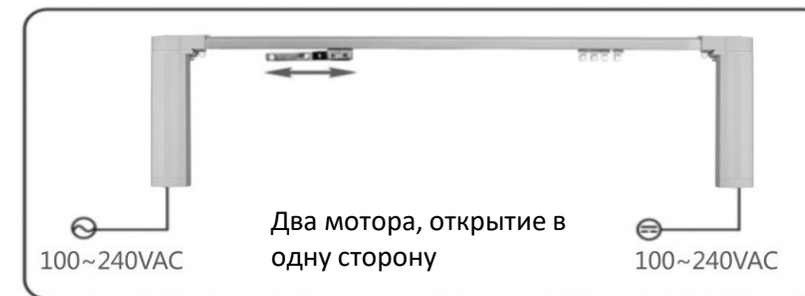
# Комплектация карнизов

Все карнизы, которые мы производим, укомплектованы:

- Бегунками для навешивания штор из расчета 1 бегунок на каждые 10 см карниза
- Потолочными кронштейнами из расчета 1 крепления каждые 50 см
- Каретками для крепления краев штор
- Зубчатым ремнем для передачи усилия от двигателя на каретки



# Варианты применения



# Программирование двигателя



«Сухие контакты» для проводного пульта

Кнопка обучения LED индикатор

Кабель питания



LCD

Открыть

Стоп

Закреть

Канал

Кронштейн

1. Вставьте мотор в карниз (если он не был вставлен)
2. Нажмите кнопку на моторе: светодиод моргнет 1 раз, продолжайте держать кнопку (около 6 секунд), пока светодиод не загорится синим (непрерывно), потом отпустите кнопку.
3. На пульте выберите канал, нажмите кнопку в отверстии, на обратной стороне пульта, светодиод должен погаснуть: мотор сопряжен с пультом.

Для сброса настроек мотора, нажать кнопку на моторе (около 6 сек.) светодиод загорится синим (непрерывно), отпустите кнопку, затем нажмите длительно еще раз пока светодиод не погаснет: настройки мотора сброшены.

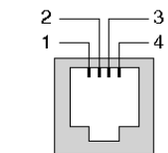
# Подключение проводного пульта

Разъем для подключения проводного пульта (сухие контакты)

Тип разъема: RJ-10/11 (4p4c)



Коннектор RJ-10 (4p4c)



4P4C / "RJ10"  
Контакты RJ-10 (4p4c)



Кабель с коннектором RJ-10 (4p4c)

## Назначение контактов

1	Общий
1-2	Стоп
1-3	Закреть
1-4	Открыть



Специальный проводной пульт для управления приводом электрокарниза



Возможно использование обычного трехклавишного выключателя

# Заказ и доставка

---

- Заказ должен включать в себя:
  - Длину карниза в мм
  - Сторону установки двигателя (слева или справа)
  - Направление открывания (от центра в стороны, или к центру) и количество кареток (одна, две, три, четыре)
  - При необходимости непрямого карниза, нужны размеры каждого участка
- Оплата производится при заказе
- Срок изготовления – два рабочих дня
- Доставка Новой Почтой до ближайшего подходящего отделения (в зависимости от длины карнизы)
- Карниз поставляется полностью собранный (до 5 м) или частично собранный (на две части) из двух половинок с инструкцией по сборке. Конструкция оговаривается при заказе
- Доставка для клиентов и партнеров бесплатная
- Установка производится партнером самостоятельно
- При необходимости установки – стоимость и сроки оговариваются отдельно