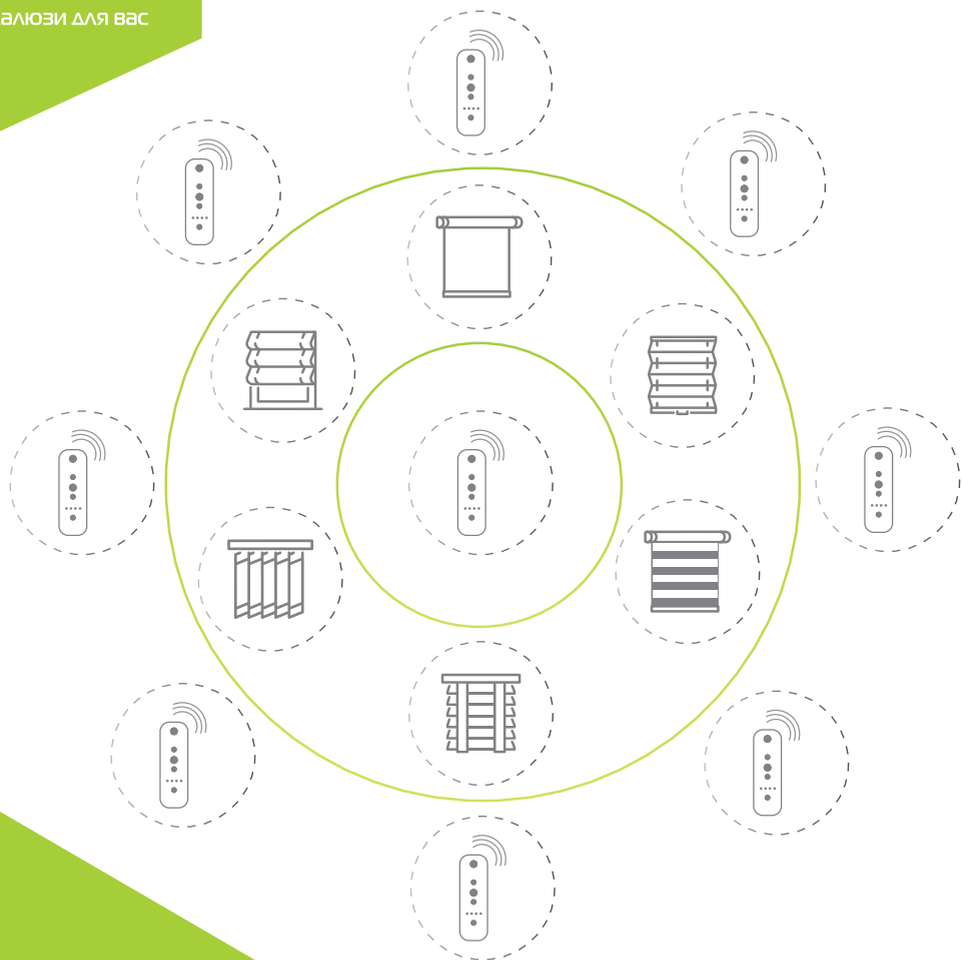




Интерьер
Стиль
Жалюзи для вас



DekoRatio
МОТОРИЗОВАННЫЕ СИСТЕМЫ

СОДЕРЖАНИЕ

■ О марке DekoRatio	1
■ Таблица совместимости электроприводов и солнцезащитных систем	2
■ DekoRatio II AM35MEL Wi-Fi NEW	3
■ DekoRatio II AM50 Wi-Fi NEW	4
■ DekoRatio II AM50ESE NEW	5
■ DekoRatio II AM68 NEW	6
■ DekoRatio II AM35QMEL	7
■ DekoRatio II AM35Q	8
■ DekoRatio II AM35G	9
■ DekoRatio II AM35ESE	10
■ DekoRatio II AM15ESE	11
■ DekoRatio II AM24EL	12
■ DekoRatio II AM45QE	13
■ DekoRatio II AM50	14
■ DekoRatio DM35RVL	15
■ DekoRatio DM35SL	16
■ DekoRatio DM45RL	17
■ DekoRatio DM45BK	18
■ DekoRatio DV24DH/DV24DG	19
■ DekoRatio DV24AF/DV24CE	20
■ DekoRatio DK30DE	21
■ DekoRatio DT16TV	22
■ Элементы управления для моторов серий DV/DK/DM/DT	23
■ Элементы управления для моторов серии AM	24



Компания ИНТЕРЬЕР-СТИЛЬ представляет на российском рынке автоматизированные солнцезащитные системы под маркой DekoRatio.

Мы предлагаем решения по моторизации различных видов жалюзи и карнизов, осуществляем техническую поддержку, установку, гарантийное и постгарантийное обслуживание.

В 2021 году линейку DekoRatio пополнила серия моторов и систем управления «АМ/АС».

Отличительная особенность новой линейки: еще более доступные цены в сочетании с улучшенными техническими характеристиками.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКЦИИ DEKORATIO

- высокое качество и надежность моторов
- большая складская программа
- быстрое изготовление моторизованных конструкций
- доступные цены
- возможность управления от пультов ДУ, настенных выключателей, системы «Умный Дом», смартфонов и планшетов



ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ ЭЛЕКТРОПРИВОДОВ И СОЛНЦЕЗАЩИТНЫХ СИСТЕМ

	AM35MEL Wi-Fi	AM50 Wi-Fi	AM68	AM50ESE	AM35Q	AM35G	AM35QMEL	AM35ESE	AM15ESE	AM24EL	AM45QE	AM50	DM35RVL	DM35SL	DV24AF/CE	DV24DH/DG	DM45RL	DM45BK	DK30DE	DT16TV
Вертикальные жалюзи																			●	
Горизонтальные жалюзи 16/25 мм										●					●	●				
Горизонтальные жалюзи 50 мм	●				●	●	●	●					●	●						
Рулонные шторы Мини									●											
Рулонные шторы Уни									●											
Рулонные шторы Люкс Премиум	●				●	●	●	●						●						
Рулонные шторы Гранд	●				●	●	●	●			●			●			●	●		
Шторы плиссе															●					
Римские карнизы Компакт Премиум										●					●					
Римские карнизы XL	●				●	●	●	●						●						
Раздвижные шторные карнизы		●	●	●								●								●

DEKORATIO II AM35MEL WI-FI

электропривод для рулонных, римских штор, горизонтальных жалюзи 50мм



Внутривальный электропривод AM35QMEЛ Wi-Fi предусматривает возможность автоматического управления жалюзи или шторами не только по радиоканалу (пульт ДУ или настенный радиовыключатель), но также и со смартфона (приложение Smart Life/Tuya) или используя голосовой помощник Яндекс Алиса.

Стоит отметить такие параметры двигателя, как высокая надежность, длительный срок эксплуатации, низкий уровень шума при работе и доступная цена.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

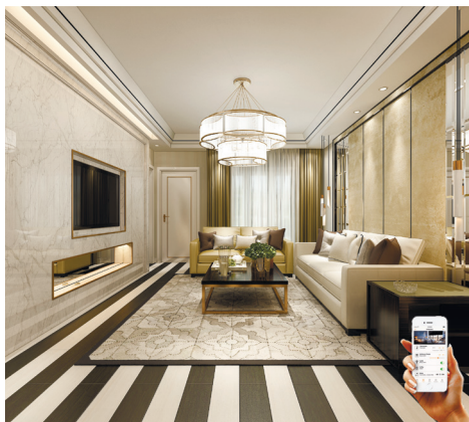


Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	115 Вт
Скорость вращения привода	28 оборотов/мин
Крутящий момент	6 Нм
Уровень шума	37 дБ
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	49 см
Индекс вылеглаозащиты	IP44
Время непрерывной работы	4 мин
Дополнительные интерфейсы	Яндекс Алиса



DEKORATIO II AM50 WI-FI

электропривод для раздвижных карнизов



Электропривод AM50 Wi-Fi – лучшее соотношение цена / качество среди моторов для раздвижных карнизов. При сборке моторов используются высококачественные компоненты, производство и контроль качества сертифицированы по немецким стандартам. Все комплектующие для электрокарнизов изготовлены по специальному заказу с целью обеспечения высокой плавности хода и низкого уровня шума при работе системы.

Привод AM50 Wi-Fi имеет дополнительный интерфейс, позволяющий управлять им со смартфона (приложение Smart Life/Тuya), а также используя голосовой помощник Яндекс.Алиса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	65 Вт
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	1,2 Нм
Скорость движения каретки	12см/сек
Уровень шум	37 Дб
Максимальный вес полотна	70 кг
Настройка конечных положений	электронная
Класс пылевлагозащиты	IP20
Функция «Touch Start»	да
Интерфейсы	«сухой контакт», RS485, Wi-Fi (2.4ГГц)
Количество жил провода	3



DEKORATIO II AM50ESE электропривод для раздвижных карнизов



Электропривод для раздвижных штор AM50ESE предназначен для использования в помещениях, где нет возможности подвести проводку для питания мотора. Аккумуляторная батарея, закрепленная непосредственно на корпусе привода – съемная, заряжать ее можно предварительно отсоединив от корпуса мотора без демонтажа карниза и шторы. Двигатель достаточно мощный, обеспечивает раздвижение как легких занавесок, так и тяжелых штор средних размеров. Подзарядка АКБ при стандартном цикле эксплуатации моторизированных штор осуществляется один раз в 4-5 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	14,8 В
Тип аккумуляторной батареи	литиевая
Тип зарядного устройства АКБ	5В, разъем Type-C
Крутящий момент	1.2 Нм
Скорость движения	12 см/сек
Уровень шума	30 дБ
Мощность	40 Вт
Индекс пылевлагозащиты	IP20
Функция “Touch Motion”	да
Максимальный вес шторы	75 кг (в зависимости от длины и формы карниза)



DEKORATIO II AM68

Электропривод для раздвижных карнизов



Универсальный электродвигатель AM68 для раздвижных штор серии DEKORATIO II сочетает в одном корпусе сразу несколько вариантов управления:

- Проводной фазный выключатель
- Пульт дистанционного управления или настенный радиовыключатель
- «сухой контакт»
- Цифровой интерфейс RS485

Управление электрокарнизом, оснащенного приводом AM68, можно организовать одновременно с различных устройств, что очень удобно для пользователя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Крутящий момент	1,5 Нм
Скорость движения	14 см/сек
Уровень шума	35 дБ
Мощность электрическая	65 Вт
Индекс пылевлагозащиты	IP20
Радиочастота	433,92 МГц
Функция «Touch Motion»	Да (кроме схемы подключения № 2)
Функция «Плавный старт / остановка»	Да
Дополнительные интерфейсы	«сухой контакт», RS485 (RJ45)
Максимальное время непрерывной работы	4 мин
Количество жил провода	5



ДЕКОРАТИО II AM35QMEL

электропривод для рулонных, римских штор, горизонтальных жалюзи 50 мм



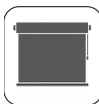
Внутривальный электропривод AM35QMEL предусматривает возможность автоматического управления жалюзи или шторами не только по радиоканалу (пульт ДУ или настенный радиовыключатель), но также и по «сухому контакту» или цифровому протоколу RS232/485.

Стоит отметить такие параметры двигателя, как высокая надежность, длительный срок эксплуатации, низкий уровень шума при работе и доступная цена.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	115 Вт
Скорость вращения привода	28 оборотов/мин
Крутящий момент	6 Нм
Уровень шума	37 дБ
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	49 см
Индекс вылевлагозащиты	IP44
Время непрерывной работы	4 мин
Дополнительные интерфейсы	«сухой контакт», RS232/485



DEKORATIO II AM35Q

электропривод для рулонных, римских штор, горизонтальных жалюзи 50 мм



AM35Q – классический «фазный» внутри-вальный электропривод, используемый для моторизации рулонных штор, римских электрокарнизов и горизонтальных жалюзи 50 мм.

Мотор характеризуется высокой надежностью, низким уровнем шума при работе, доступной ценой.

Управление AM35Q производится от проводного настенного выключателя или систем «Умный Дом» через «фазное» подключение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	115 Вт
Скорость вращения привода	28 оборотов/мин
Крутящий момент	6 Нм
Максимальный вес полотна	14 кг
Настройка конечных положений	механическая
Возможность параллельного подключения	нет
Длина мотора	48 см
Время непрерывной работы	4-5 мин



DEKORATIO II AM35G

электропривод для рулонных, римских штор, горизонтальных жалюзи



AM35G – внутривальный электропривод с возможностью параллельного подключения. Этот мотор применяется в случаях, когда необходимо организовать групповое управление несколькими автоматизированными жалюзи или шторами.

Большинство «фазных» внутривальных двигателей категорически запрещено подключать на одну линию центрального управления. В привод AM35G встроено специальное «развязывающее» реле, позволяющее избежать некорректной групповой работы устройств.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	115 Вт
Скорость вращения привода	28 оборотов/мин
Крутящий момент	6 Нм
Максимальный вес полотна	14 кг
Настройка конечных положений	механическая
Возможность параллельного подключения	да
Длина мотора	58 см
Время непрерывной работы	4-5 мин



DEKORATIO II AM35ESE

электропривод для рулонных, римских штор, горизонтальных жалюзи 50 мм



Электропривод AM35ESE – самый мощный аккумуляторный мотор в линейке DekoRatio на сегодняшний день. Двигатель имеет встроенный приемник радиосигнала, он получает команду от пульта дистанционного управления или настенного радиовыключателя. Мотор позволяет поднимать и опускать рулонные и римские шторы достаточно больших размеров, а также тяжелые горизонтальные деревянные жалюзи.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	14,8 В
Электрическая мощность	22 Вт
Скорость вращения привода	18 оборотов/мин
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	6 Нм
Уровень шума	35 дБ
Емкость аккумулятора	3200 мАч
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	78 см



DEKORATIO II AM15ESE

электропривод для рулонных штор Мини и Уни



Компактный беспроводной электропривод со встроенным приемником радиосигнала используется для моторизации систем рулонных штор Мини и Уни.

Конструкция привода не требует подведения электропроводки, в его корпус встроен литиевый аккумулятор, обеспечивающий бесперебойную работу жалюзи в течение 5-6 месяцев при стандартной эксплуатации. Зарядное устройство в комплект не входит и заказывается отдельно. Управление возможно только от пульта ДУ или настенного радиовыключателя серии DekoRatio II.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	5 В (встроенный аккумулятор)
Электрическая мощность	4 Вт
Скорость вращения привода	35 оборотов/мин
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	0,3 Нм
Емкость аккумулятора	800 мАч
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	35 см
Уровень шума	35 дБ



DEKORATIO II AM24EL

электропривод для горизонтальных жалюзи 25/16 мм, римских штор



Электропривод AM24EL – бюджетное и практичное решение по автоматизации горизонтальных алюминиевых жалюзи римских штор Компакт Премиум. Мощный низковольтный мотор позволяет плавно регулировать римскую штору, а так же поднимать, опускать и поворачивать ламели горизонтальных жалюзи на нужный угол при помощи пульта ДУ или настенного радиовыключателя серии DekoRatio II. Для подключения к сети 220В требуется специальный блок питания, имеющий адаптивное крепление в карнизе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

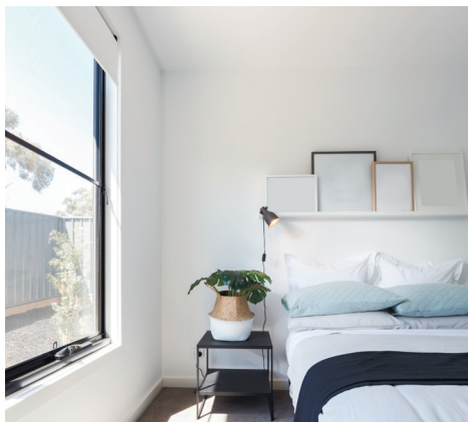


Напряжение питания	24 В
Скорость вращения привода	34 оборота/мин
Крутящий момент	1 Нм
Уровень шума	37 дБ
Максимальный вес полотна:	5 кг
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	20,1 см
Радиочастота	433 МГц
Тип размещения в карнизе	центральный



DEKORATIO II AM45QE

электропривод для рулонных штор больших размеров



Сверхтихий электропривод AM45QE для рулонных штор средних и больших размеров предназначен для самых взыскательных клиентов.

Автоматизированная конструкция, оснащенная этим двигателем, практически бесшумна, как при открывании, так и при закрывании. Такие системы часто используются для оформления панорамных окон в загородных домах, тишина очень важна при установке в спальню и детскую комнаты.

Используется только для рулонных штор модели «Гранд».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	115 Вт
Скорость вращения привода	28 оборотов/мин
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	6 Нм
Уровень шум	30 дБ
Максимальный вес полотна	14 кг
Настройка конечных положений	механическая
Длина мотора	70 см
Количество жил провода	3



ДЕКОРАТИО II AM50

электропривод для раздвижных карнизов



AM50 – безусловно, лучший электропривод марки DekoRatio по соотношению цена/качество. Это новая модель двигателя, выпущенная в конце 2020 года специально для нашей компании. Мотор изготовлен из высококачественных комплектующих, обеспечивающих долгий срок службы и низкий уровень шума. Внутрикормозные компоненты (бегунки, каретки, ремень) произведены по нашему специальному заказу с целью повышения плавности хода и снижения вибрации при работе карниза.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	65 Вт
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	1,2 Нм
Скорость движения каретки	12см/сек
Уровень шума	37 Дб
Максимальный вес полотна	70 кг
Настройка конечных положений	электронная
Класс пылевлагозащиты	IP20
Функция «Touch Start»	да
Интерфейс «Умный дом»	RS485
Количество жил провода	3



ДЕКОРАТИО DM35RVL

электропривод для горизонтальных жалюзи



DM35RVL – обновленная версия популярного электропривода DM35R с расширенными возможностями.

Мотор оснащен функцией замедленного плавного хода, что очень удобно при управлении горизонтальными жалюзи. В сочетании с этим приводом рекомендуется использовать специализированные модели пультов ДУ DC1610 и DC1612 (с возможностью поворота ламелей).

Ещё одна удобная функция электропривода DM35RVL – возможность совместить два вида управления: от пульта ДУ и проводное (от выключателя или системы «Умный Дом»). Для подключения внешнего устройства в конструкции мотора предусмотрен отдельный кабель.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

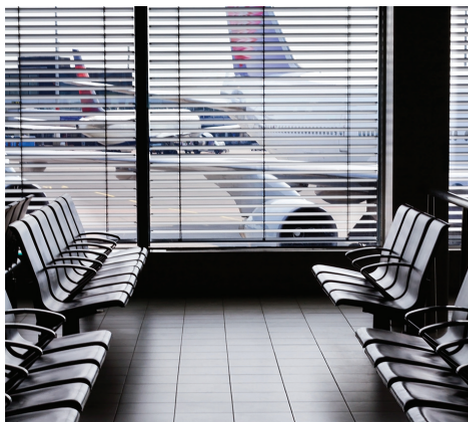


Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	121 Вт
Скорость вращения привода	17 оборотов/мин
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	10 Нм
Уровень шума	37 дБ
Максимальный вес полотна	22 кг
Настройка конечных положений	механическая
Длина мотора	59 см
Количество жил провода	3+4 (Dry Contact)



DEKORATIO DM35SL

электропривод для горизонтальных жалюзи, рулонных и римских штор



Надежный и бюджетный внутривальный электропривод DekoRatio DM35SL используется для автоматизации рулонных штор, римских штор, а также горизонтальных жалюзи с шириной ламели 50мм.

Управление этим мотором может быть организовано с использованием проводного выключателя или какой-либо внешней системы, например, «Умный Дом».

Конструкция электропривода обеспечивает низкий уровень шума при эксплуатации жалюзи, а также большую грузоподъемность в сочетании с высоким показателем скорости вращения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

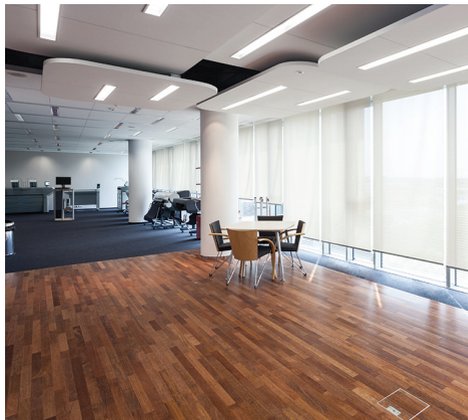


Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	121 Вт
Скорость вращения привода	17 оборотов/мин
Крутящий момент	10 Нм
Уровень шума	37 дБ
Возможность параллельного подключения	нет
Максимальный вес полотна	22 кг
Настройка конечных положений	механическая
Длина мотора	51 см
Количество жил провода	4



ДЕКОРАТИО DM45RL

электропривод для рулонных штор больших размеров



Электропривод DM45RL используется для автоматических рулонных штор больших размеров.

Двигатель DM45RL оснащен встроенным приемником радиосигнала, управлять им можно с пультов дистанционного управления или настенных радиовыключателей.

Мотор DM45RL, несмотря на большие размеры, характеризуется пониженным уровнем шума.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	145 Вт
Скорость вращения привода	26 оборотов/мин
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	10 Нм
Уровень шума	35 дБ
Максимальный вес полотна	24 кг
Настройка конечных положений	механическая
Длина мотора	69,5 см
Количество жил провода	3



DEKORATIO DM45BK

электропривод для рулонных штор больших размеров



Электропривод DM45BK используется для автоматических рулонных штор больших размеров.

Эти фазные моторы оснащены функцией «параллельного подключения», т.е. их можно использовать для схемы группового проводного управления.

Мотор DM45BK, несмотря на большие размеры, характеризуется пониженным уровнем шума.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	161 Вт
Скорость вращения привода	26 оборотов/мин
Крутящий момент	10 Нм
Возможность параллельного подключения	да
Уровень шума	37 дБ
Максимальный вес полотна	24 кг
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	53,5 см
Количество жил провода	5



DEKORATIO DV24DH/DV24DG электропривод для горизонтальных жалюзи



В случаях, когда необходимо автоматизировать горизонтальные жалюзи небольших размеров и предусмотреть для них проводное управление, используются электроприводы DV24DH и DV24DG.

Эти моторы относятся к классу низковольтных, работают от постоянного тока. Для настройки конечных положений в жалюзи, оснащенных этими двигателями, используется электромеханическая шпindelная блокировка (входит в комплект изделия).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	
Напряжение питания	24 В
Тип размещения в карнизе	DV24DH – центральный; DV24DG – боковой
Скорость вращения привода	45 оборотов/мин
Крутящий момент	1,2 Нм /0,6 Нм
Уровень шума	40 дБ
Максимальный вес полотна	7 кг/4 кг
Настройка конечных положений	электромеханическая (через шпindelную блокировку)
Длина мотора	20 см/11 см



DEKORATIO DV24AF/DV24CE

электропривод для горизонтальных жалюзи, штор плиссе, римских штор



Для моторизации горизонтальных алюминиевых жалюзи с шириной ламели 25 мм, римских штор небольших размеров и штор плиссе используется компактный электропривод DekoRatio DV24AF или DV24CE со встроенным приемником радиосигнала. Данный мотор подключается к сети постоянного тока 12В и обеспечивает надежную работу жалюзи весом до 5 кг.

Управление и настройка электроприводов DV24AF и DV24CE осуществляется с пульта дистанционного управления или настенного радиовыключателя серии DekoRatio.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	
Напряжение питания	12 В
Тип размещения в карнизе	DV24AF – центральный; DV24CE – боковой
Скорость вращения привода	45 об/мин / 34 об/мин
Радиочастота	433 МГц
Крутящий момент	0,8 Нм / 0,6 Нм
Уровень шума	37 дБ
Максимальный вес полотна	5 кг / 4 кг
Настройка конечных положений	электронная
Длина мотора	19,3 см / 13,2 см



DEKORATIO DK30DE электропривод для вертикальных жалюзи



Электропривод DK30DE - недорогое и удобное решение для автоматизации вертикальных жалюзи. Важным преимуществом этих электрокарнизов является возможность изготавливать их, используя стандартный алюминиевый профиль V34.

Двигатель крепится вплотную к карнизу с правой или левой стороны. В электропривод встроены приемник радиосигнала и интерфейс RS485, что позволяет управлять жалюзи с пульта дистанционного управления или от системы «Умный Дом».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	12/220 В (блок питания в комплекте)
Электрическая мощность	36 Вт
Скорость вращения привода	90 оборотов/мин
Радиочастота	433МГц
Интерфейс управления системы «Умный Дом»	RS485
Максимальный вес полотна жалюзи	10 кг
Максимально возможная длина карниза	4 м
Настройка конечных положений	электронная
Габариты мотора	27.5x4.5x3см



DEKORATIO DT16TV

электропривод для раздвижных шторных карнизов



Многофункциональный электропривод для раздвижных шторных карнизов – DekoRatio DT16TV.

Эта модель отличается лучшими потребительскими характеристиками: мощный мотор легко открывает и закрывает портьеры весом до 50 кг, самый низкий уровень шума среди «одноклассников» – всего 35дБ, встроенная функция «Touch Start» позволяет сдвигать штору не только с пульта или выключателя, но и вручную, натяжением полотна ткани. Управление электрокарнизом с мотором DT16TV может быть организовано не только от пульта дистан-

ционного управления, но и от проводного выключателя или элемента системы «Умный Дом».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	45 Вт
Скорость движения каретки	12 см/сек
Крутящий момент	1,2 Нм
Уровень шума	35 дБ
Максимальный вес полотна жалюзи	50 кг
Настройка конечных положений	электронная
Функция «Touch Start»	да
Интерфейс «Умный Дом»	RS485
Количество жил провода	5





Пульт управления
1-канальный
для жалюзи
DC1600



Пульт управления
15-канальный
для жалюзи
DC1602



Пульт управления
2x1 канальный
для штор
DC1660



Пульт управления
2x15 канальный
для штор
DC1662



Пульт управления
1-канальный для
вертикальных
жалюзи
DC1667A



Пульт управления
15-канальный для
вертикальных
жалюзи
DC 1662 D



Пульт управления
1-канальный для
горизонтальных
жалюзи
DC1610



Пульт управления
15-канальный для
горизонтальных
жалюзи
DC1612



Настенный
радиовыключатель
1-канальный
DC1670



Настенный
радиовыключатель
15-канальный
DC1673



Проводной
настенный
выключатель
DC866A



Корпус наружной
проводки для
DC866A



Блок питания
12/220В
DC943A



Блок питания
24/220В
DC943B



Зарядное устройство
для АКБ, 5В/3А,
разъем TYPE-C
кабель 2 метра



Аккумулятор
внешний 12В
DC1278B

DEKORATIO II

элементы управления для моторов серии AM



Пульт управления
1-канальный
белый сенсорный
AC140-01



Пульт управления
6-канальный
белый сенсорный
AC140-06



Пульт управления
16-канальный
белый сенсорный
AC140-16



Пульт управления
1-канальный
черный сенсорный
AC140-01



Пульт управления
6-канальный
черный сенсорный
AC140-06



Пульт управления
16-канальный
черный сенсорный
AC140-16



Пульт управления
6-канальный черный
со скроллом для
горизонтальных жалюзи
AC152-06



Настенный
радиовыключатель
1-канальный белый
AC133-01



Настенный
радиовыключатель
1-канальный черный
AC133-01



Настенный
радиовыключатель
5-канальный белый
AC133-05



Настенный
радиовыключатель
5-канальный черный
AC133-05



Настенный
радиовыключатель
5-канальный
AC133-05



Зарядное устройство для АКБ, 5В/3А, разъем MICRO USB, кабель 3 метра



Зарядное устройство для привода **AM 35 ESE**



Зарядное устройство для АКБ, 5В/3А, разъем TYPE-C, кабель 2 метра



Блок питания для привода **AM24**



Блок управления моторами серии AM со смартфона/планшета **AC520**



Блок управления моторами серии AM со смартфона/планшета/голосового помощника Яндекс.Алиса **AC520-02 Wi-Fi**

ИНТЕРЬЕР-СТИЛЬ

127434, г. Москва, ул. Б.Академическая, д.44, корп.1, комн. 2.

Тел./факс: +7 (495) 225-25-80

e-mail: 2252580@gamma-i.ru

www.gamma-i.ru