

*DOORHAN*<sup>®</sup>

**ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ  
ДЛЯ ВОРОТНЫХ  
И РОЛЛЕТНЫХ СИСТЕМ,  
ДВЕРЕЙ И ОКОН**

По-настоящему надежная автоматика для России



# ПРЕИМУЩЕСТВА



## НАСТОЯЩАЯ АВТОМАТИКА ДЛЯ РОССИИ

Автоматика DoorNap разработана для эксплуатации в широком диапазоне температур и различных климатических условиях.



## ПОВЫШЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ

Для изготовления комплектующих применяются ударопрочный ABS-пластик, высококачественный металл и другие износостойкие материалы.



## УВЕЛИЧЕННЫЙ РАБОЧИЙ РЕСУРС

Обеспечивается плавностью запуска и остановки приводов, а также минимальными нагрузками на узлы систем.



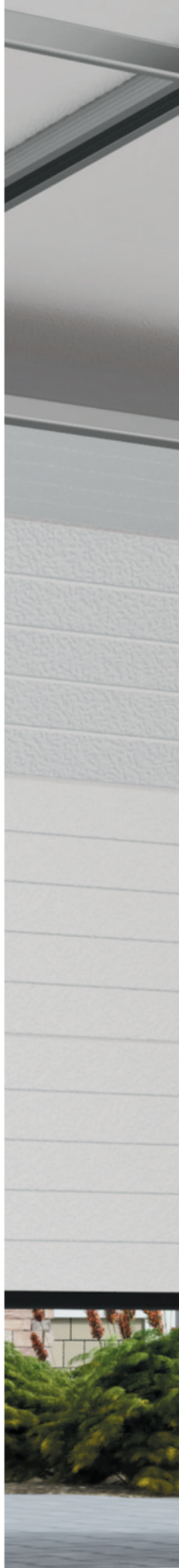
## АВАРИЙНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Все приводы и шлагбаумы оснащены системой аварийной разблокировки, защищенной от доступа посторонних лиц.



## ШИРОКИЙ ВЫБОР ОПЦИЙ

Позволяет сделать эксплуатацию автоматических ограждающих конструкций максимально комфортной и безопасной.





# АССОРТИМЕНТ



- **SECTIONAL-800PRO/  
SECTIONAL-1000PRO**  
Устанавливаются на гаражные секционные ворота с низким и стандартным типами подъема.



- **SECTIONAL-1200**  
Устанавливается на гаражные и небольшие промышленные секционные ворота с низким и стандартным типами подъема.



- **FAST-800PRO/SECTIONAL-1200PRO**  
Устанавливаются на гаражные и небольшие промышленные секционные ворота с низким и стандартным типами подъема.



- **SHAFT-20**  
Устанавливается на гаражные и промышленные секционные ворота с высоким, вертикальным и наклонным типами подъема.

# ПРИВОДЫ ДЛЯ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

## SECTIONAL-800PRO/SECTIONAL-1000PRO

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 150/180**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт

**150/250**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SECTIONAL-1200

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 220**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт

**300**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## FAST-800PRO/SECTIONAL-1200PRO

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 150/220**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт

**150/300**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

СКОРОСТЬ ОТКРЫВАНИЯ/ЗАКРЫВАНИЯ, м/с

**0,1–0,15/0,1**

## SHAFT-20

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 160**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт

**300**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

# АССОРТИМЕНТ



- **SHAFT-30 IP65/  
SHAFT-60 IP65**  
Устанавливаются на промышленные секционные ворота с высоким, вертикальным и наклонным типами подъема.



- **SHAFT-50/  
SHAFT-150**  
Устанавливаются на промышленные и противопожарные секционные ворота с высоким, вертикальным и наклонным типами подъема.



- **SHAFT-50PRO**  
Устанавливается на промышленные и противопожарные секционные ворота с высоким, вертикальным и наклонным типами подъема.



- **SHAFT-120/  
SHAFT-200**  
Устанавливаются на промышленные и противопожарные секционные ворота с высоким, вертикальным и наклонным типами подъема.

# ПРИВОДЫ ДЛЯ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

## SHAFT-30 IP65/SHAFT-60 IP65

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 230/320**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-40...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**300/350**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240/380–400**

## SHAFT-50/SHAFT-150

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 270/620**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**370/750**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SHAFT-50PRO

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 270**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**370**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SHAFT-120/SHAFT-200

МАССА ВОРОТ, КГ

**До 550/850**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-30...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**700/800**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**380–400**

# АССОРТИМЕНТ



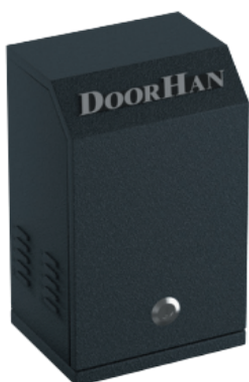
- **SLIDING-500/  
SLIDING-800**  
Устанавливаются на бытовые откатные ворота массой до 500 и 800 кг соответственно.



- **SLIDING-500PRO  
SLIDING-800PRO**  
Новая модель привода для установки на бытовые откатные ворота массой до 500 и 800 кг.



- **SLIDING-1300PRO  
SLIDING-2100PRO**  
Приводы для автоматизации тяжелых бытовых и промышленных откатных ворот.



- **SLIDING-3000-380V/  
SLIDING-5000**  
Предназначены для автоматизации тяжелых промышленных откатных ворот. Могут эксплуатироваться в суровых климатических условиях.

# ПРИВОДЫ ДЛЯ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТКАТНЫХ ВОРОТ

## SLIDING-500/800

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 500/800**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**260/280**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SLIDING-500PRO/800PRO

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 500/800**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**260/280**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SLIDING-1300PRO/SLIDING-2100PRO

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 1 300/2 100**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-30...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**550/800**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SLIDING-3000-380V/SLIDING-5000

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 3 000/5 000**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-40...+55**

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ

**1 200/1 500**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**380–400/220–240**

# АССОРТИМЕНТ

## ■ ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ SW-MINI И PCB-SW

Настоящие платы используются для управления приводами для распашных ворот. Модель SW-MINI является базовой и входит в комплект поставки. Плата PCB-SW имеет более широкий диапазон функций и приобретается отдельно.

## ■ SWING-4000-BASE

Устанавливается на распашные ворота и калитки со средней и высокой интенсивностью использования. Особенность – возможность установки на узкие столбы.

## ■ SWING-3000PRO/ SWING-5000PRO

Устанавливаются на калитки, бытовые и промышленные распашные ворота со средней и высокой интенсивностью использования. Особенность – возможность установки на узкие столбы.

## ■ ARM-230/ARM-320PRO

Электромеханические приводы рычажного типа устанавливаются на распашные ворота и калитки. Универсальная конструкция предусматривает установку как на левую, так и правую сторону ворот для открывания наружу или внутрь огороженной территории.



# ПРИВОДЫ ДЛЯ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ РАСПАШНЫХ ВОРОТ

SW-MINI	PCB-SW
ДИСПЛЕЙ	
Нет	Да
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ФОТОЭЛЕМЕНТОВ	
1	2
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЗАМКА	
Нет	Да
ПОДКЛЮЧЕНИЕ СВЕТОФОРА	
Нет	Да
РАЗДЕЛЬНАЯ ЛОГИКА УПРАВЛЕНИЯ	
Нет	Да
ПОДКЛЮЧЕНИЕ WI-FI УСТРОЙСТВ	
Нет	Да

## SWING-4000-BASE

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 400**

ШИРИНА СТВОРКИ ВОРОТ, ММ

**До 4 000**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## SWING-3000PRO/SWING-5000PRO

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 400/500**

ШИРИНА СТВОРКИ ВОРОТ, ММ

**До 3 000/5 000**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-40...+55**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

## ARM-230/ARM-320 PRO

МАССА СТВОРКИ ВОРОТ, КГ

**До 300/400**

ШИРИНА СТВОРКИ ВОРОТ, ММ

**До 1 500/2 000**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °С

**-20...+55**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

# АССОРТИМЕНТ



- **SHAFT-500KIT/1000KIT**  
Устанавливаются на стальные рулонные ворота, используемые в помещениях промышленного, коммерческого, бытового и другого назначения.



- **RS**  
Внутривальные электроприводы предназначены для автоматизации рольворота, рольставней, солнцезащитных маркиз, экранов и жалюзи. Модельный ряд включает более 20 различных приводов с крутящим моментом от 6 до 330 Н·м.



- **AD-SWING**  
Электромеханический привод для автоматизации распашных дверей, установленных в больницах, аэропортах, различных государственных учреждениях.



- **AWIN**  
Устанавливается на верхне-, нижне- и среднеподвесные, а также параллельно-отставные окна высотой не менее 800 мм.

# ПРИВОДЫ ДЛЯ РОЛЬВОРОТ, РОЛЛЕТ, ДВЕРЕЙ И ОКОН

## SHAFT-500KIT/SHAFT-1000KIT

ТИП

**Навальный**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °C

**-20...+45/-30...+55**

ИНТЕНСИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, %

**20**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**380–400**

## RS

ТИП

**Внутривальный**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °C

**-40...+55**

ИНТЕНСИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, %

**20**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–230**

## AD-SWING

МАССА СТВОРКИ ДВЕРИ, КГ

**До 200**

ШИРИНА СТВОРКИ ДВЕРИ, ММ

**До 2 000**

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР, °C

**-20...+55**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**200–240**

## AWIN

ВЫСОТА ОКОННОЙ СТВОРКИ, ММ

**До 1 500**

ХОД ЦЕПИ, ММ

**360**

ТЕПЛОВАЯ ЗАЩИТА, °C

**100**

ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В

**220–240**

ЦВЕТ

**Черный/белый**

# АССОРТИМЕНТ

- ПУЛЬТ 2-КАНАЛЬНЫЙ  
TRANSMITTER 2-PRO



- ПУЛЬТ 4-КАНАЛЬНЫЙ  
TRANSMITTER 4-PRO



- КНОПочная ПАНЕЛЬ  
COMMAND433



- ПУЛЬТ 4-КАНАЛЬНЫЙ  
TRANSMITTER 4



- ПУЛЬТ 5-КАНАЛЬНЫЙ  
TRANSMITTER 5PRO-BLACK



- ПУЛЬТ 15-КАНАЛЬНЫЙ  
TRANSMITTER 15PRO-BLACK



- БЛОК УПРАВЛЕНИЯ  
WI-FI CONTROL



- ПРИЕМНИК WI-FI RE  
ВНЕШНИЙ ОДНОКАНАЛЬНЫЙ



# АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОРОТ И РОЛЛЕТ

- КНОПКА STOP ДЛЯ АВАРИЙНОЙ  
ОСТАНОВКИ ПРИВОДА



- СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА  
LAMP-PRO



- ФОТОЭЛЕМЕНТЫ  
PHOTOCELL-N



- ФОТОЭЛЕМЕНТЫ  
PHOTOCELL-PRO



- СЕЙФ КОДОВЫЙ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ  
SAFECODE



- УМНАЯ РОЗЕТКА  
WIFI-RFCONVERTER



- ПРИЕМНИК WI-FI  
SMARTCONTROL-2



# DOORHAN®



8-800-200-22-08

(ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ)



DOORHAN.RU

## РОССИЯ. МОСКВА

Заводы:  
воротных систем, роллетных систем,  
перегрузочного оборудования,  
систем автоматизации,  
алюминиевых систем,  
окраски рулонной стали и алюминия



## РОССИЯ, МОЖАЙСК

Заводы:  
металлоконструкций,  
блочно-модульных зданий, мостовых  
конструкций, стеновых и кровельных  
сэндвич-панелей с минеральной  
ватой, горячего цинкования, горячего  
цинкования трубной продукции



## РОССИЯ, НОВОСИБИРСК

Заводы:  
воротных систем, систем ограждений,  
перегрузочного оборудования,  
металлоконструкций, блочно-модульных  
зданий, мостовых конструкций  
стеновых и кровельных сэндвич-  
панелей с заполнением минеральной  
ватой и PIR, минераловатных плит



## РОССИЯ, ВОРОНЕЖ

Заводы:  
акустических экранов,  
металлоконструкций,  
блочно-модульных зданий,  
минераловатных плит, стеновых  
и кровельных сэндвич-панелей,  
теплоизоляционных PIR-плит,



## РОССИЯ, КАЗАНЬ

Заводы:  
металлоконструкций,  
блочно-модульных зданий



## РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Завод:  
стеновых и кровельных  
сэндвич-панелей с PIR,  
лакокрасочных материалов,  
компонентов PIR/PUR-систем,  
сложных полиэфиров  
и полиэфирных смол



## РОССИЯ, ОСТАШКОВ

Завод:  
дверных систем

