

ALUTECH
ГРУППА КОМПАНИЙ

**Автоматика для частных домов,
автостоянок и промышленных объектов**

Nice

Управление всем ДОМОМ

с помощью одного

пульта:

секционные ворота >>>

защитные роллеты >>>

освещение >>>

системы полива >>>

въездные ворота >>>

шлагбаум >>>



**Автоматика для частных домов,
автостоянок и промышленных
объектов**

The logo consists of a solid blue square with the word "Nice" written in white, sans-serif font in the bottom right corner.

Nice



Блоки управления

	A400	A6	A6F	A60	A700F	A824	POA1
Ручной режим	■	■	■	■	■	■	■
Полуавтоматический режим	■	■	■	■	■	■	■
Автоматический режим	■	■	■	■	■	■	■
Режим коллективного использования	■	■	■	■	■	■	■
Предварительное мигание	■	■	■	■	■	■	■
Динамический удар		■	■	■	■	■	
Режим калитки	■			■	■	■	■
Подключение электрозамка			■	■	■	■	■
Автоматическое определение препятствий	■					■	■
Подключение аккумуляторной батареи						C*	■
Совместимость с приводами	Wingo			Wingo 5000		Moby и Hurro 24B	POP

C* - необходима дополнительная плата подзарядки CARICA

Аксессуары



□ KIO

Комплект для внешней разблокировки. Для приводов серии Hurro и POP



□ CARICA

Дополнительная плата подзарядки

полный список аксессуаров смотрите на страницах 14-15

Приводы

Модели для ворот с шириной створки до 3-х и 5-и метров.
Для частного и промышленного применения



◇ MOBY

Две модели для ворот с шириной створки до 3-х метров.
Для частного и промышленного применения



◇ HYPRO

Для ворот с шириной створки до 2-х метров.
Для частного применения



◇ POP

Комплекты

Комплект для автоматизации распашных ворот с шириной створки до 1,8 метра



◇ WINGOKit

В комплект входят:
- два привода Wingo
- блок управления A400
- пара фотоэлементов FE
- замковый переключатель SELE
- проблесковая лампа LUCY с антенной ABFKIT
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S

Комплект для автоматизации распашных ворот с шириной створки до 3,5 метров



◇ WINGO5A60

В комплект входят:
- два привода Wingo5000
- блок управления A60
- приемник SMXI

Комплект для автоматизации распашных ворот с шириной створки до 3-х метров



◇ MOBYkit

В комплект входят:
- два привода Moby (MB4005)
- блок управления A60
- пара фотоэлементов MOF
- замковый переключатель MOSE
- проблесковая лампа LUCY с антенной ABFKIT
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S

Комплект для автоматизации распашных ворот с шириной створки до 2-х метров



◇ POPkit

В комплект входят:
- два привода POP (PP7024 с блоком управления, PP7224)
- пара фотоэлементов MOF
- замковый переключатель MOSE
- проблесковая лампа LUCY24 с антенной ABFKIT
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S



Блоки управления

	RO300	RO1000	RB350	RB600/ RB1000	TH1551/ TH2251	A500
Ручной режим	■	■	■	■	■	■
Полуавтоматический режим	■	■	■	■	■	■
Автоматический режим	■	■	■	■	■	■
Режим коллективного использования	■	■	■	■	■	■
Отдельные команды "Открыть", "Закрыть"		■		■	■	■
Предварительное мигание	■	■	■	■	■	■
Режим калитки	*PIU	*PIU	■	■	*PIU	*PIU
Технология BlueBus			■	■		
Автоматическое определение препятствий			■	■		
Подключение аккумуляторной батареи			■	■		

A500 - трехфазный блок управления для приводов TH1561, TH2261 и Tub

*PIU - дополнительная плата расширения функций

Аксессуары



□ ROA8

Зубчатая рейка



□ PIU

Плата расширения функций



□ PS124

Аккумуляторная батарея

полный список аксессуаров смотрите на страницах 14-15

Приводы

Для откатных ворот с весом створки до 600 кг.
Для частного применения



◇ ROBO

Для откатных ворот с весом створки до 600 кг - модель RB600, до 1000кг - модель RB1000.
Для частного и промышленного применения



◇ ROBUS

Для откатных ворот с весом створки до 1800 кг - модель RUN1800, до 2500 кг - модель RUN2500.
Для частного и промышленного применения



◇ RUN

Для откатных ворот с весом створки до 1500 и 2200 кг соответственно.
Для частного и промышленного применения



◇ THOR
THOR-Q

Электропривод для сверхтяжелых откатных ворот с весом створки до 3500 кг



◇ TUB

Комплекты

Комплект для автоматизации откатных ворот с весом створки до 300 килограмм



◇ ROkit

В комплект входят:
- электропривод RO300
- пара фотоэлементов FE
- замковый переключатель SELE
- проблесковая лампа LUCY с антенной ABFKIT
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S

Комплект для автоматизации откатных ворот с весом створки до 350 килограмм



◇ ROBUSkit

В комплект входят:
- электропривод ROBUS350
- пара фотоэлементов MOFB
- замковый переключатель MOSE
- проблесковая лампа LUCYB
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S

Комплект для автоматизации откатных ворот с весом створки до 600 килограмм



◇ ROBokit

В комплект входят:
- электропривод RO1000
- пара фотоэлементов MOF
- замковый переключатель MOSE
- проблесковая лампа LUCY с антенной ABFKIT
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S



Блоки управления

	SP6100 / SPIDOKIT	SPIN11KIT	SPIN21KIT/ SPIN22KIT	SN6031/ SN6041
Ручной режим	■	■	■	■
Полуавтоматический режим	■	■	■	■
Автоматический режим	■	■	■	■
Режим коллективного использования	■	■	■	■
Тип используемой рейки	Цепная	Ременная, SNA5	Ременная, SNA5/SNA6	Ременная, SNA5/SNA6*
Предварительное мигание	■	■	■	■
Плавный старт и остановка		■	■	■
Технология BlueBUS			■	■
Встроенная лампа	■	■	■	■
Автоматическое определение препятствий	■	■	■	■
Подключение аккумуляторной батареи				■

C* - поставляется отдельно

Аксессуары



□ SPA2

Комплект для
разблокировки



□ SPA21

Удлинитель
приводной рейки.
Только для SPIDOKIT
и SP6100



□ PS124

Аккумуляторная
батарея

полный список аксессуаров смотрите на страницах 14-15

Приводы

Для ворот площадью до 10,5 м².
Возможно подключение аккумуляторной батареи



□ SPIN6031

Для ворот площадью до 17,5 м².
Возможно подключение аккумуляторной батареи



□ SPIN6041

Для ворот площадью до 12 м²



□ SPIDER6100

Комплекты

Для ворот площадью до 8,4 м²



□ SPIDOKIT

В комплект входят:
- привод SP6000
- рейка с цепной передачей
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S

Для ворот площадью до 8,8 м²
и высотой до 2,4 метров



□ SPIN11KIT

В комплект входят:
- привод SN6011
- рейка с ременной передачей SNA11
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S

Для ворот площадью до 10,5 м²
и высотой до 2,4 и 3,4 метров
соответственно



□ SPIN21/SPIN22KIT

В комплект входят:
- привод SN6021
- рейка с ременной передачей SNA5 / SNA6
- пульт ДУ с динамическим кодом FLO2R-S



Блоки управления

	A924	Climber	Soon
Ручной режим	■	■	■
Полуавтоматический режим	■	■	■
Автоматический режим	■	■	■
Режим коллективного использования	■	■	■
Предварительное мигание	■	■	■
Режим калитки	■		
Плавный старт и остановка	■	■	■
Возможность подключения светофора	■	■	■
Автоматическое определение препятствий	■	■	■
Подключение аккумуляторной батареи	■	*C	■
Встроенная подсветка			■
Технология BlueBUS			■

*C - необходима дополнительная плата подзарядки CARICA

Аксессуары



□ CRA3

Цепь



□ CRA6

36-зубчатая шестерня



□ CRA9

Переходник для валов 31,75мм

полный список аксессуаров смотрите на страницах 14-15

Приводы

Для ворот площадью до 35м².
Интенсивность использования - 50%



□ SUMO

Для ворот площадью до 15м².
Интенсивность использования - 80%



□ CLIMBER

Для ворот площадью до 20м².
Интенсивность использования:
до 15 "подъемов-опусканий" в час



□ SOON

Аксессуары



□ CARICA

Дополнительная
плата
подзарядки



□ B12-B

Аккумуляторная
батарея
для SUMO



□ PS124

Аккумуляторная
батарея
для SOON



□ PUL

Кнопочная станция



□ KIO

Комплект для
внешней
разблокировки



Блоки управления

	WIL	SIGNO
Ручной режим	■	■
Полуавтоматический режим	■	■
Автоматический режим	■	■
Режим коллективного использования	■	■
Предварительное мигание	■	■
Плавный старт и остановка	■	■
Возможность подключения светофора	■	■
Автоматическая корректировка усилия		■
Автоматическое определение препятствий	■	■
Подключение аккумуляторной батареи	*C	■
Динамическое ускорение и замедление		■

C* - необходима дополнительная плата подзарядки CARICA

Аксессуары



□ WA11, WA12

Опоры



□ WA14

Шарнир для стрел. Для использования в помещениях с низким потолком и ограничения доступа грузовых машин



□ WA9

Сигнальные лампы

полный список аксессуаров смотрите на страницах 14-15

Шлагбаумы

Две модели для проездов шириной 4 и 6 метров.
Время открывания от 3,5 до 5 секунд.
Интенсивность использования - 80%



□ WIL

Три модели для проездов шириной 3, 4 и 6 метров.
Время открывания от 1,8 до 6 секунд.
Интенсивность использования - 80%



□ SIGNO

Аксессуары



□ B12-B

Аккумуляторная батарея.
Для шлагбаумов серии Wil



□ CARICA

Дополнительная плата
подзарядки. Для шлагбаумов
серии Wil



□ PS224

Аккумуляторная батарея.
Для шлагбаумов серии Signo



□ PW1+TW1

Обогревательный элемент
и термостат

Программатор

Универсальный программатор, позволяющий работать со всеми беспроводными системами ДУ



□ O-BOX

Пульты ДУ с динамическим кодом NiceONE

Позволяют осуществлять управление 1, 2, 4 или 9-ю устройствами автоматики. Расширенные функции и технические характеристики



□ ONE1



□ ON2



□ ON4



□ ON9

Пульты модульной системы NiceWay

Позволяют осуществлять одиночное и групповое управление (от 3 до 240 устройств автоматики)



□ WM009C



□ WM003C1G



□ WM240C

Пульты ДУ с постоянным кодом

Позволяют осуществлять управление 1, 2 или 4-мя устройствами автоматики



□ FLO1



□ FLO2



□ FLO4



□ VE

Пульты ДУ с динамическим кодом

Позволяют осуществлять управление 1, 2 или 4-мя устройствами автоматики. Повышенный уровень безопасности



□ FLO1R-S



□ FLO2R-S



□ FLO4R-S



□ VR

Корпуса системы NiceWay

Модули ДУ могут размещаться в различных корпусах



□ Opla



□ Go



□ Stone



□ Ondo

Проблесковые лампы

Для систем с рабочим напряжением 230В и 24В

Для систем с технологией BlueBUS

Для систем всех типов

Системы управления доступом

Считыватель транспондерных карт

Транспондерные карты доступа

Цифровые переключатели Moontouch

Замковые переключатели Moonkey



□ Lucy
Lucy24



□ LucyB



□ Moonlight



□ Mom



□ Mocard



□ Moontouch



□ Moonkey

Система управления TAG

Миниатюрные беспроводные устройства управления приводами роллет, ворот, системами освещения и полива



□ TT2N



□ TT2L



□ TTX4



□ TT1L

Фотоэлементы

Широкий ряд фотоэлементов: с поворотной оптикой, с технологией BlueBUS, а также беспроводные фотоэлементы



□ F210
Ft210



□ MOF



□ MOFB



□ BF



□ FE



□ COS/COF
COB



□ MOCS/ MOCF
MOCF2



www.alutech.ru