

COMUNELLO
AUTOMATION

Life
made
easy

Автоматика **Comunello**



Приводы для гаражных
и въездных ворот



Шлагбаумы



Аксессуары



ALUTECH
GROUP OF COMPANIES





ПРОИЗВОДИТЕЛЬ С 50-ЛЕТНЕЙ ИСТОРИЕЙ

Основанная в 1965 году как семейный бизнес, компания Fratelli Comunello S.p.A. является признанным европейским лидером в области производства комплектующих для откатных ворот. Более чем полувековой опыт компании в производстве конструкций для въездной группы лег в основу разработки концептуальной линейки воротной автоматики, шлагбаумов и аксессуаров.



АДАПТАЦИЯ К УСЛОВИЯМ ЭКСПЛУАТАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

Применение в редукторах и подшипниках специальной арктической смазки позволяет автоматике Comunello функционировать при температуре до -35°C . Обеспечена стабильная работа и при перепадах напряжения: 180-270 В.



ЛУЧШИЕ ДИЗАЙНЕРСКИЕ РЕШЕНИЯ

Наряду с прославленным качеством и надежностью, которые всегда были визитной карточкой Comunello, линейка автоматики отличается стильным итальянским дизайном. Разработчики уделили особое внимание эстетической составляющей, что позволяет автоматике Comunello завоевывать сердца потребителей с первого взгляда.





Автоматика Comunello –
безупречное качество
и итальянский стиль

100% ИТАЛЬЯНСКОЕ КАЧЕСТВО

100% продукции Comunello разрабатывается и производится в Италии на собственных площадках Fratelli Comunello S.p.A. Компания использует материалы и комплектующие высочайшего качества, вся продукция проходит 100% выходной контроль качества на производстве для обеспечения долговечной и надежной работы.



ВЫСОКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Гарантированный рабочий ресурс приводов Comunello составляет 50 000 циклов, шлагбаумов — 1 000 000 циклов. Гарантия на всю автоматику Comunello составляет 3 года.



ПРОСТОТА НАСТРОЙКИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ

В соответствии с философией компании делать жизнь проще, все устройства управления автоматики Comunello задуманы максимально простыми в программировании.





Автоматика для секционных гаражных ворот



COMUNELLO

AUTOMATION

Серия приводов RAMPART для гаражных секционных ворот

RAMPART 600 KIT

Макс. площадь ворот 8,4 м²
Макс. высота ворот 2,7 м

RAMPART 600L KIT

Макс. площадь ворот 8,4 м²
Макс. высота ворот 3,4 м

RAMPART 1000 KIT

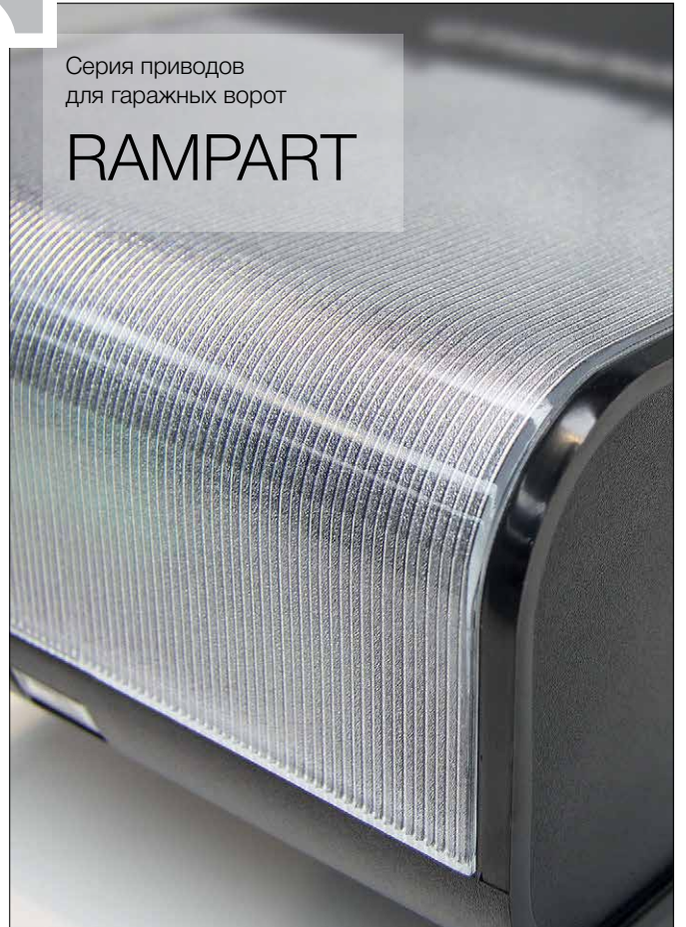
Макс. площадь ворот 16,0 м²
Макс. высота ворот 2,7 м

RAMPART 1000L KIT

Макс. площадь ворот 16,0 м²
Макс. высота ворот 3,4 м

Поставляются в комплекте:

- Привод со встроенным блоком управления и радиоприемником (память макс. 200 пультов ДУ)
- Ременная направляющая рейка
- Пульты дистанционного управления двухканальные KEEP2– 2 шт.



Серия приводов
для гаражных ворот
RAMPART



RAMPART



Электромеханические приводы для гаражных секционных ворот

Приводы для гаражных ворот серии RAMPART — это надежная и долговечная автоматика в стильном корпусе.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Простой и практичный встроенный блок управления позволяет настроить все необходимые функции для комфортной и безопасной эксплуатации автоматизированных ворот.

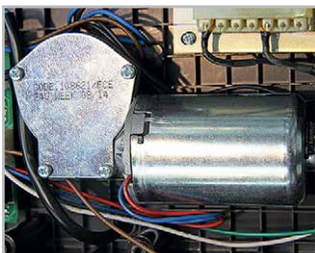
- Функция автозакрытия
- Функция обнаружения препятствий
- Настройка плавного старта и остановки
- Настройка усилия и регулировка скорости
- Подключение дополнительных аксессуаров: фотоэлементов, сигнальной лампы, кнопочных и замковых станций, датчика калитки

РЕСУРС
50 000
ЦИКЛОВ

180-270 В

100% ITALY

ОСОБЕННОСТИ



Качественные материалы и компоненты обеспечивают долговечность и надежность изделия



Встроенная светодиодная подсветка — яркая и долговечная



Удобный доступ к блоку управления и простая настройка по LED-индикаторам



Ручная разблокировка для эксплуатации ворот в случае отсутствия электроэнергии



Автоматика для распашных ворот

Серия приводов АВАКУС для распашных ворот

АВАКУС 224 КИТ

Двигатель 24В

Макс. ширина створки ворот 2,2 м

Макс. вес створки ворот 300 кг

АВАКУС 300 КИТ

Двигатель 230В

Макс. ширина створки ворот 3,0 м

Макс. вес створки ворот 500 кг

АВАКУС 500 КИТ

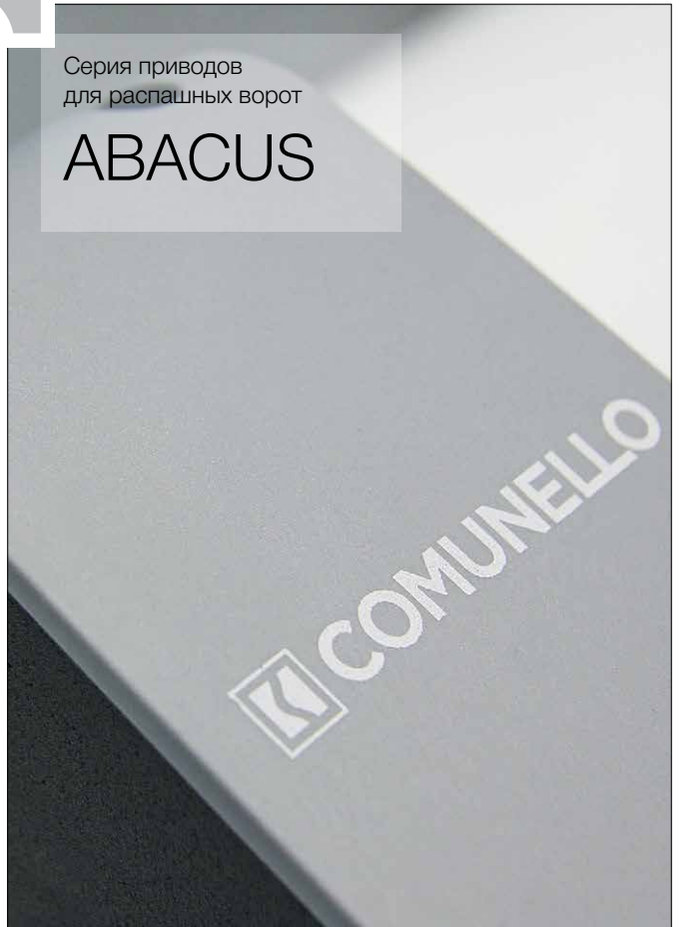
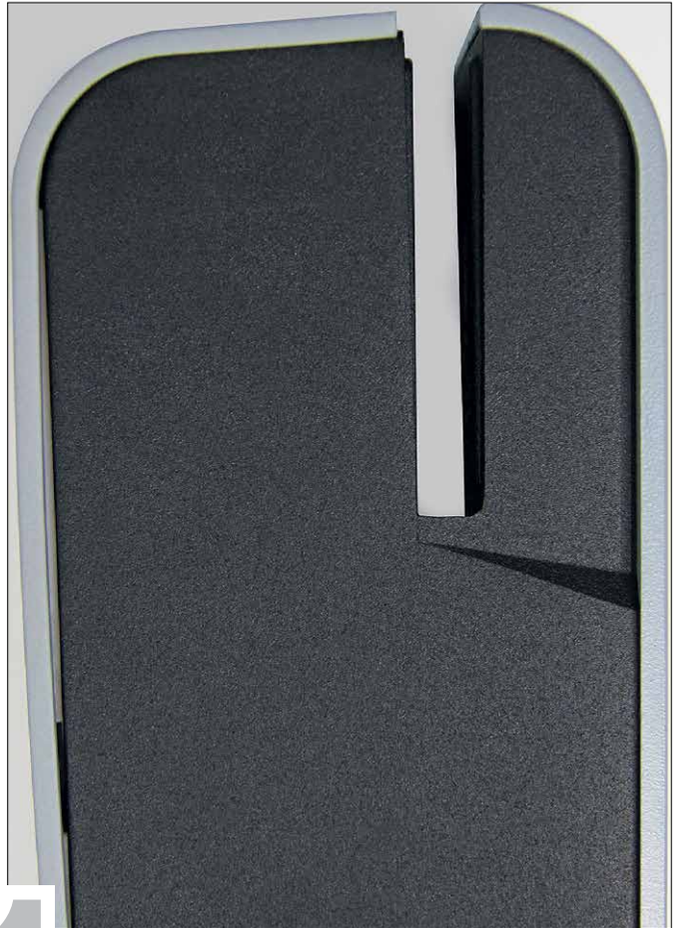
Двигатель 230В

Макс. ширина створки ворот 5,0 м

Макс. вес створки ворот 500 кг

Поставляются в комплекте:

- Привод линейного типа – 2 шт.
- Блок управления внешний со встроенным радиоприемником (память макс. 120 пультов ДУ)
- Пульты дистанционного управления двухканальные КЕЕР2 – 2 шт.



Серия приводов
для распашных ворот

ABACUS



ABACUS



Электромеханические приводы для распашных ворот линейного типа

Комплекты для распашных ворот серии ABACUS — элегантные приводы в цельном алюминиевом корпусе, которые идеально подойдут для автоматизации как небольших, так и тяжелых ворот.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Функциональный блок управления позволяет настроить широкий набор параметров для комфортной и безопасной эксплуатации автоматизированных ворот. Простой в программировании благодаря размещению на корпусе меню настроек и LED-индикаторов.

- Функция автозакрытия
- Функция обнаружения препятствий
- Функция "Многоквартирный дом"
- Режим «калитка» — частичное открытие ворот
- Настройка усилия, скорости замедления в конечных положениях (для моделей 230В), настройка чувствительности и скорости (для моделей 24В)
- Функция быстрого программирования – настройка конечных положений с автоматическим замедлением одним нажатием
- Подключение дополнительных аксессуаров: фотоэлементов, сигнальной лампы, кнопочных и замковых панелей, электрозамка, батареи резервного питания (для модели 24В)

РЕСУРС
50 000
ЦИКЛОВ

180-270В

-35°C

100% ITALY

ОСОБЕННОСТИ

Приводы серии ABACUS соответствуют высоким требованиям, предъявляемым к уличной автоматике, эксплуатируемой в самых разных погодных условиях.



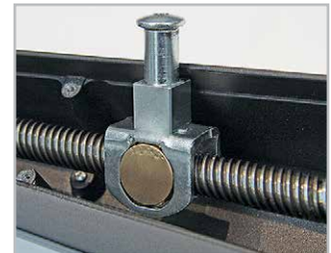
Удобство доступа к клеммной колодке облегчает процесс подключения



Удобная и надежная разблокировка



Точное определение конечных положений по упорам



Качественные механические компоненты в конструкции приводов



Автоматика для откатных ворот

Серия приводов для откатных ворот FORT

FORT 424 KIT

Двигатель 24В, макс. вес 400 кг

FORT 500 KIT

Двигатель 230В, макс. вес 500 кг

FORT 624 KIT

Двигатель 24В, макс. вес 600 кг

FORT 700 KIT

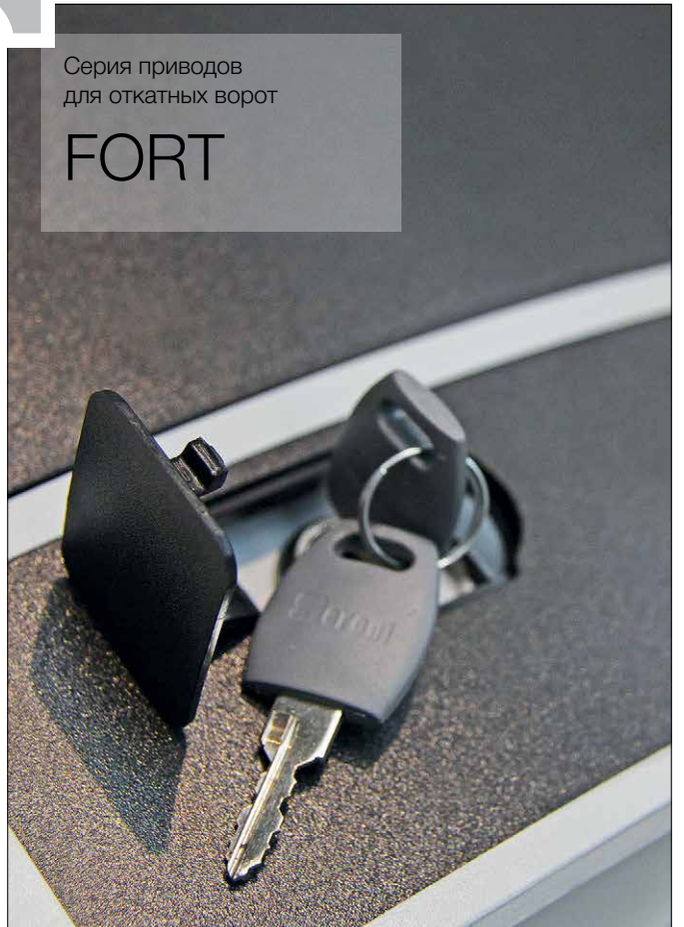
Двигатель 230В, макс. вес 700 кг

FORT 1000 KIT

Двигатель 230В, макс. вес 1000 кг

Поставляются в комплекте:

- Привод со встроенным блоком управления и радиоприемником (память макс. 120 пультов ДУ)
- Пульты дистанционного управления двухканальные KEER2 — 2 шт.



Серия приводов
для откатных ворот
FORT



FORT



Электромеханические приводы для откатных ворот

Приводы для откатных ворот серии FORT — это широкий ассортимент решений для автоматизации откатных ворот с различной интенсивностью эксплуатации.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Функциональный встроенный блок управления позволяет настроить широкий набор параметров для комфортной и безопасной эксплуатации автоматизированных ворот. Простой в программировании благодаря размещению на корпусе меню настроек и LED-индикаторов.

- Функция автозакрытия
- Режим «калитка» — частичное открытие ворот
- Функция обнаружения препятствий
- Функция «Многоквартирный дом»
- Активация фотоэлементов на открытие, функция «фототест»
- Настройка усилия, скорости замедления в конечных положениях (для моделей 230В), настройка чувствительности и скорости (для моделей 24В)
- Функция автоматического программирования – настройка конечных положений с автоматическим замедлением одним нажатием
- Подключение дополнительных аксессуаров: фотоэлементов, сигнальной лампы, кнопочных и замковых панелей, электрозамка, батареи резервного питания (для модели 24В)

РЕСУРС
50 000
ЦИКЛОВ

180-270В

-35°C

100% ITALY

ОСОБЕННОСТИ

Приводы серии FORT разработаны для надежной и долговечной эксплуатации с откатными воротами в любых погодных условиях.



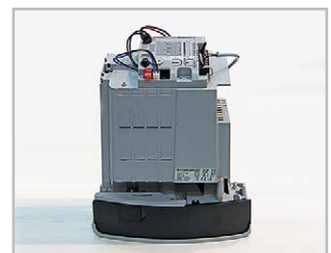
Прочное алюминиевое основание, долговечная стальная зубчатая звездочка



Удобный механизм разблокировки ключом с алюминиевым рычагом



Серийно оснащены надежными механическими контактными выключателями



Блок управления и внутренние механизмы защищены пластиковым корпусом



Автоматические шлагбаумы

COMUNELLO

AUTOMATION

Серия автоматических шлагбаумов LIMIT

LIMIT 500

Макс. ширина проезда 5 м

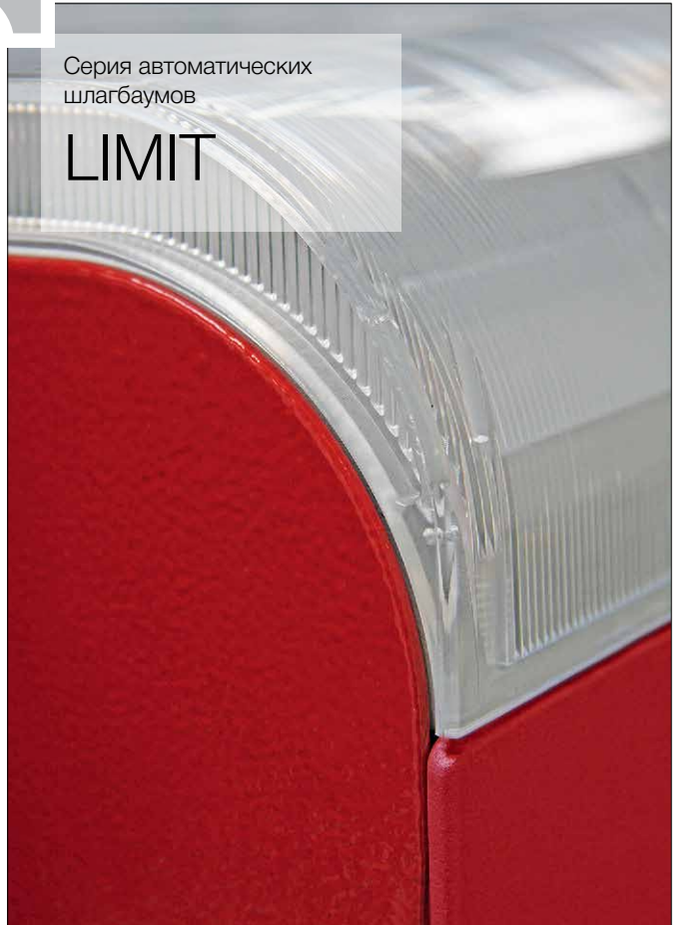
LIMIT 600

Макс. ширина проезда 6 м

Поставляются в комплекте:

- Тумба шлагбаума
- Встроенный блок управления со встроенным радиоприемником (память макс. 120 пультов ДУ)





Серия автоматических
шлагбаумов
LIMIT



LIMIT



Автоматические шлагбаумы

Автоматические шлагбаумы серии LIMIT — это оптимальное с точки зрения функциональности и надежности решение по ограничению транспортных потоков. Выделяющийся яркий дизайн и совершенство механики.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Высокий уровень безопасности и необходимый функционал обеспечиваются удобным в программировании блоком управления.

- Функция автозакрытия, автозакрытие после срабатывания фотоэлементов
- Настройка усилия двигателя и скорости движения рейки
- Настройка замедления рейки в конечных положениях открытия и закрытия
- Функция автоматического программирования – базовые настройки одним нажатием кнопки
- Дистанционное программирование пультов ДУ
- Возможность синхронизации работы двух шлагбаумов
- Подключение дополнительных аксессуаров: фотоэлементов, светодиодной подсветки стрелы, батареи резервного питания, кнопочных и замковых панелей

РЕСУРС
1 000 000
ЦИКЛОВ

-35°C

180-270 В

100% ITALY

ОСОБЕННОСТИ

Надежный и долговечный шлагбаум на базе двигателя постоянного тока со встроенным энкодером. Прочные алюминиевые рейки производства Группы Компаний АЛЮТЕХ.



Встроенная светодиодная подсветка с выбором режима работы



Удобный и надежный механизм разблокировки ключом



Исполнение основных компонентов из металла для долговечной эксплуатации



Прочный стальной корпус, надежное и эстетичное алюминиевое крепление стрелы



Аксессуары

Радиоуправление

KEEP

Пульты дистанционного управления

VICTOR

Пульты дистанционного управления

RECEIVER

Радиоприемник универсальный

Устройства безопасности

DART / DART SLIM / DART BATTERY

Фотоэлементы

SWIFT

Лампа сигнальная светодиодная

Устройства контроля доступа

INDEX EURO

Замковая панель

TACT/TACT RADIO

Кодовая и радиокодовая
клавиатуры

TACT CARD

Считыватель транспондерных карт

MAST 100

Колонна для аксессуаров

KEEP

Пульты дистанционного управления серии KEEP:

- KEEP2B/KEEP4B — двух- и четырехканальные пульты с динамическим кодом черного цвета
- KEEP4S — четырехканальные пульты с постоянным кодом с возможность клонирования



ОСОБЕННОСТИ

- Элегантный дизайн и компактные размеры
- Динамический код или постоянный код с возможностью клонирования

RECEIVER

Радиоприемник универсальный



ОСОБЕННОСТИ

- Двухканальный: для макс. двух устройств
- Память на 500 пультов

VICTOR

Пульты дистанционного управления серии VICTOR

- Двух- и четырехканальные пульты с динамическим кодом в различных цветовых исполнениях



ОСОБЕННОСТИ

- Привлекательный дизайн – яркий цвет корпуса и компактные размеры
- Широкая цветовая гамма

DART BATTERY

Фотоэлементы с питанием от батарейки



ОСОБЕННОСТИ

- Питание от батарейки (поставляется в комплекте с фотоэлементами)
- Высокая степень защиты корпуса от попадания пыли и влаги
- Стильный дизайн и компактный конструктив

DART SLIM

Фотоэлементы компактные



ОСОБЕННОСТИ

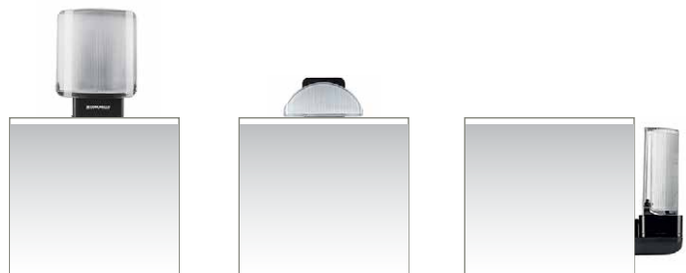
- Компактные размеры для использования в самых сложных монтажных ситуациях
- Высокая степень защиты корпуса от попадания пыли и влаги
- Стильный лаконичный дизайн

SWIFT

Светодиодная сигнальная лампа



ВАРИАНТЫ МОНТАЖА



ОСОБЕННОСТИ

- Монтаж на вертикальную и горизонтальную поверхности
- Встроенная антенна

TACT

Кнопочная клавиатура проводная



ОСОБЕННОСТИ

- Подключение по двум проводам
- Прочный вандалозащищенный корпус
- Стильный дизайн
- Подсветка клавиатуры
- Используется только в комплекте с декодером TACT DEC

TACT CARD

Считыватель транспондерных карт



ДОПОЛНИТЕЛЬНО



Карточка
транспондерная
CARD



Чип транспондерный
CHIP

ОСОБЕННОСТИ

- Стильный пластиковый корпус
- Используется только в комплекте с декодером TACT DEC

TACT DEC

Декодер



ОСОБЕННОСТИ

- Используется совместно с кодовой клавиатурой TACT и/или считывателем транспондерных карт TACT CARD для распознавания и передачи сигнала блоку управления привода.
- До 120 программируемых транспондерных карт и/или чипов.

MAST 100

Колонна для аксессуаров



ОСОБЕННОСТИ

- Прочный алюминиевый корпус
- Подходит для монтажа устройств контроля доступа при отсутствии необходимого пространства для монтажа на стене
- Возможна прокладка питающего кабеля устройства внутри колонны

INDEX EURO

Замковая панель с ЕВРО-цилиндром



ОСОБЕННОСТИ

- Прочный алюминиевый корпус
- Простая установка на стену или колонну для аксессуаров

TACT RADIO

Радиокодвая клавиатура беспроводная



ОСОБЕННОСТИ

- Двухканальная
- Беспроводная — не требуется энергопитание
- Дальность действия: 200 м снаружи (без препятствий), 35 м внутри помещения
- Низкое энергопотребление
- Подсветка клавиатуры — удобно в ночное время





СЕРТИФИКАТ



Группа Компаний «АЛЮТЕХ»

является эксклюзивным дистрибьютором
компании Fratelli Comunello S.p.A.

по следующим товарным направлениям:

Воротная автоматика, шлагбаумы

Комплектующие и аксессуары для ворот

на территории:

Российской Федерации

Республики Беларусь

Украины

Mr. Luca Comunello,
President of Fratelli Comunello S.p.A.

 **COMUNELLO**



PRODOTTI

«АЛЮТЕХ-М»
г. Москва, поселение Первомайское,
ул. рабочая, 1
тел.: +7(495) 221-62-00
info@alutechmsk.ru

«Алютех-Урал»
г. Екатеринбург, 2 км на восток
от пересечения
Екатеринбургской кольцевой
автомобильной
дороги и ул. Высоцкого
тел.: +7 (343) 383-60-01
info@alutech-ural.ru

«Алютех-Поволжье»
г. Самара, Смышляевское шоссе, 1А
тел.: +7 (846) 977-82-96
info@alutech-samara.ru

«Алютех-Юг»
Краснодарский край, г. Краснодар,
пгт. Индустриальный
тел.: +7 (861) 279-01-20
info@alutech-jug.ru

«Алютех-Сибирь»
Новосибирская область, с. Марусино,
Промышленная зона № 17
тел.: +7 (383) 363-39-93
info@alutech-sibir.ru

«Алютех-К»
Киевская область,
г. Бровары, ул. Кутузова, 61
тел.: +38 (044) 451-83-65, 66
info@alutech.kiev.ua

«Алютех»
г. Всеволожск (Санкт-Петербург),
Всеволожский пр., 115
тел.: +7 (812) 333-07-00
info@alutechspb.ru

«Алютех-Уфа»
Уфимский район, с. Zubovo, ул. Школьная, 1/1
тел.: +7 (347) 221-04-09, 18
ufa@alutech-samara.ru

«Алютех-Н. Новгород»
г. Н. Новгород, ул. Геологов, 1,
литер «ДД»
тел.: +7 (831) 463-97-61
info@alutech-nn.ru

«Алютех-Ставрополь»
Ставропольский край, г. Ставрополь,
Старомарьевское шоссе, 118
тел.: +7 (8652) 501-064
stavropol@alutech.ru

«Алютех-Ростов»
г. Ростов-на-Дону, пер. Нефтяной, 2а
тел.: +7 (863) 206-04-45
info@alutech-rostov.ru

«Алютех-Воронеж»
г. Воронеж, ул. Мазлумова,
25А, литера 2А
тел.: +7 (473) 243-87-08
voronezh@alutechmsk.ru

«Алютех-Казань»
г. Казань, ул. Хлебозаводская, 7В
тел.: +7 (843) 555-20-12
info@alutech-kzn.ru

«Алютех-Хабаровск»
г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 136А
тел.: +7 (4212) 27-57-99
habarovsk@alutech.ru

«Алютех-Владивосток»
г. Владивосток, ул. Днепровская, д. 99
тел.: +7 (4232) 62-00-96, 97
vladivostok@alutech.ru

«Алютех Торговый дом»
г. Минск, ул. Бабушкина, 21/3, каб.12
тел.: +375 (17) 291-94-05
7447 МТС, Velcom
info@minsk.alutech.by

«Алютех-Крым»
г. Симферополь, пр. Кирова, 34
тел.: +7 (978) 000-99-99
info@alutech-crimea.ru

COMUNELLO
AUTOMATION

FRATELLI COMUNELLO S.P.A.
AUTOMATION GATE DIVISION
Via Cassola, 64 - C.P. 79
36027 Rosà, Vicenza, Italy
Tel. +39 0424 585111 Fax +39 0424 533417
info@comunello.it www.comunello.com

ALUTECH
GROUP OF COMPANIES

220075, Республика Беларусь,
г. Минск, ул. Селицкого, 10
Тел. +375 (17) 330 11 00
Факс +375 (17) 330 11 01
www.alutech-group.com