

АВТОМАТИКА АБСОЛЮТНОЙ НАДЕЖНОСТИ



Компания ДЕАН представляет вашему вниманию автоматику для ворот, шлагбаумы, барьеры итальянской марки BFT.

Сегодня автоматика BFT стала синонимом абсолютной надежности. За плечами более 25 лет опыта разработок, эксплуатации автоматики, использование современных конструктивных материалов и технологий. Все это позволяет утверждать, что продукция BFT служит надежной основой системы автоматизации как частного дома, гаража, пар-

ковки, так и объекта промышленности, строительства. Цель BFT состоит в удовлетворении потребности покупателей в автоматике, которая гарантирует высокое качество, функциональность и надежность.

Когда-то автоматические ворота считались предметом роскоши, но в XXI веке они стали настоящей необходимостью. Индустриальное развитие, нехватка времени, потребность в комфорте и экономической эффективности – вот те факторы, которые делают автоматические ворота незаменимыми и для владельцев частных домов, и для представителей бизнеса.

Автоматические приводы ворот незаменимы в тех случаях, когда необходимо обеспечить дистанционное открытие и дистанционное закрытие ворот. При этом ворота могут быть совершенно любого типа, установленные в самых разных местах. Въезд на территорию промышленного предприятия, подземного гаража или загородного коттеджа в равной мере может быть оснащен автоматикой для ворот.

Сегодня автоматика для ворот логично дополняет конструкцию, расширяя функционал ворот, повышая удобство пользования. Технологичность монтажа изделий BFT позволяет легко монтировать приводы на ранее установленные неавтоматические ворота любых конструкций, размеров и веса створок.

Автоматика для ворот распашного типа. Если створки таких ворот укреплены на металлических столбах, распашные ворота можно автоматизировать при помощи линейных приводов. Они компактны, незаметны на воротах и способны эффективно работать в любых погодных условиях.

Если же требуется установить автоматику для ворот на широкие кирпичные или каменные столбы, используют приводы рычажного типа.

Откатные ворота можно автоматизировать при помощи приводов разных моделей. Главными критериями выбора автоматики для ворот в данном случае являются масса ворот и частота их использования.

Установка автоматики на гаражные ворота – решение, позволяющее обеспечить удобство пользования воротами, комфорт при въезде в гараж и безопасность гаража и его содержимого. Современные автоматические системы для автоматизации гаражных ворот BFT являются простым и безопасным средством сделать гараж современным инженерным сооружением.

Промышленные автоматические ворота могут быть любого размера и любого типа конструкции. Размер, конструктивное

исполнение, вес и интенсивность работы – все это зависит от назначения ворот. На практике применяют большие секционные ворота; откатные ворота, которые откатываются вдоль фронтона здания; ворота «гармошка», открывающие большие производственные проемы агнарных цехов, авиационных или транспортных предприятий. Установка автоматизированной системы BFT помогает сделать конструкцию функциональной, а зачастую – это единственный способ открывания таких огромных и очень тяжелых ворот. Установка автоматики для ворот BFT наряду с удобством обеспечивает требуемый уровень безопасности использования ворот.

Шлагбаум – это устройство для ограничения проезда и управления движением транспортных средств. Шлагбаумы широко используются при оснащении автомобильных стоянок, подземных гаражных комплексов, проездов на платных автомагистралях и железнодорожных переездах – везде, где требуется контроль и ограничение въезда-выезда. На сегодняшний день наибольшей популярностью пользуются автоматические шлагбаумы.

Шлагбаумы являются эффективным средством контроля и управления доступом на личные, общественные и производственные территории. В моделях BFT предусмотрена установка элементов световой сигнализации на стреле, шторы, подвижной опоры и бампера безопасности – резинового профиля в нижней части стрелы. Очень важным преимуществом шлагбаумов может быть наличие встроенной системы обнаружения препятствия, обеспечивающей безопасность людей и автотранспорта. Наличие мягкого бампера на стреле шлагбаума исключает возможность образования даже мелких царапин на автомобиле.

Выдвижные дорожные барьеры STOPPY – современное решение для антитеррористической защиты подъездов к зданиям, парковкам, а также для управления движением в городе, управления проездом к местам отдыха, парковым зонам и художественно-историческим, ландшафтным комплексам.



109387, Москва, ул. Люблинская, д. 42
Тел./факс: (495) 748-1611 (многоканальный)
(495) 351-9638, 351-8431, 351-9747
E-mail: sales@dean.ru
www.dean.ru

