



Be ahead



Q.BO





Q.BO



URBAN
ACCESS AUTOMATION

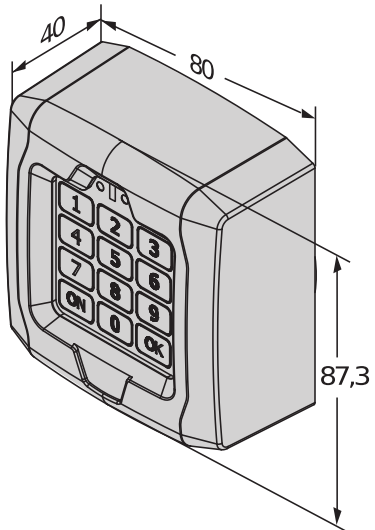


BUILDING
ACCESS AUTOMATION



HOME
ACCESS AUTOMATION

Switches for automatic gates, entrances and electric appliances



Новый набор переключателей с ключом
Также доступно в антивандальном исполнении с металлическим корпусом.
В линейку Q.bo также входит беспроводная клавиатура Q.BO TOUCH.



Switches for automatic gates, entrances and electric appliances

Q.BO

Код	Ci	Имя	Описание
P121025	2600835	Q.BO PAD	Цифровая наружная клавиатура антивандального исполнения. Металлическая конструкция и клавиши из нержавеющей стали. Совместимость с протоколом WIEGAND гарантирует максимальную безопасность установки, поскольку не управляет напрямую открытием точки доступа. Combines with a WIEGAND receiver.
P121024	2600834	Q.BO TOUCH	Беспроводная цифровая сенсорная клавиатура 433 MHz rolling code. Combines with control units fitted with built-in Bft receivers or external Bft receivers.
P121023	2600833	Q.BO KEY WM AV	Переключатель с ключом с металлической антивандальной конструкцией
P121022	2601396	Q.BO KEY WM	антивандальная структура Переключатель с ключом наружного расцепления с двойным контактом. антивандальная структура

	Q.BO PAD	Q.BO TOUCH	Q.BO KEY WM AV	Q.BO KEY WM
Напряжение	12/24 V	12/24 V		
Количество аккумуляторов		2		
Тип аккумуляторов		CR123A		
Частота		433 MHz		
Степень защиты	IP44	IP55	IP44	IP44

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

<p>P111467 - Ci 2611262 B EBA WIE INPUT/OUTPUT</p> <p>Плата расширения для подключения принадлежностей WIEGAND, совместимая с блоками управления U-Link</p>	<p>P903026 - Ci 2611471 PHP3</p> <p>Один алюминиевый столбик для селекторов серии Q.bo. Высота 1038 mm</p>
<p>D113674 00001 - Ci 2600578 CLONIX 2E</p> <p>External two-channel 433 MHz rolling code receiver. 128 position memory. 24 Vpower supply.</p>	<p>D113718 00002 - Ci 2600581 CLONIX 4 RTE</p> <p>External 4-channel 433 MHz rolling code receiver. 230 V power supply.</p>

Switches for automatic gates, entrances and electric appliances

Что такое U-Link?

Технология, открывающая новые возможности

U-Link (Universal Link) — это эксклюзивная платформа BFT, которую можно использовать для создания высокотехнологичных экосистем. При автоматизации доступа в дом ее можно использовать для связи со всеми устройствами автоматизации доступа в дом любой марки. Она экономит время и позволяет легко и без забот контролировать все устройства.

Интуитивно- понятная

Простота установки и использования

Возможность расширения

Возможность добавлять столько устройств, сколько нужно

Гибкость

Позволяет создавать группы взаимосвязанных устройств

Практичность

Работает как с подключением к Интернету, так и без него

Функциональность

Ее параметры можно контролировать удаленно с помощью специальных приложений

Switches for automatic gates, entrances and electric appliances

Вся нужная информация на экране: подробнее об этой удивительной технологии

Уникальная платформа, которую можно использовать для создания высокотехнологичных экосистем и которая предлагает широкий спектр решений для самых разных секторов.

Эта платформа с закрытым исходным кодом является ключевой особенностью продуктов BFT: благодаря картам B-EVA и приемнику Clonix U-Link она подходит для любого протокола или продукта автоматизации доступа (включая продукты компании BFT, продукты не компаний BFT и более старых версий), и ее можно использовать в самых разных секторах. Это означает, что любое устройство становится интеллектуальным, если его можно связать с другими системами, используя язык, который становится универсальным.



U-Control HOME

U-Control HOME — это приложение, которое позволяет открывать ворота в дом и удаленно управлять средствами автоматизации компании BFT с помощью смартфона. Версию для iOS можно использовать для автоматического открытия средств автоматизации при приближении к ним.



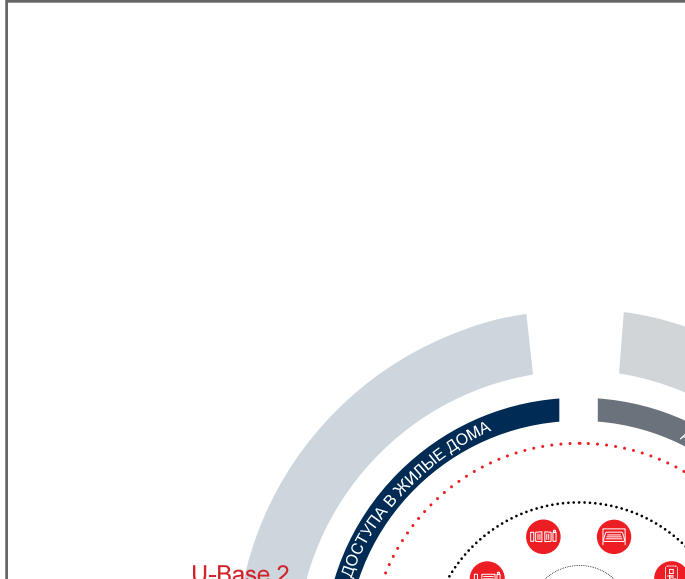
U-Base 2

Пакет программного обеспечения для простой и удобной установки, технического обслуживания и выявления неисправностей в приводах, совместимых с U-Link.



U-SDK

U-SDK — это инновационное приложение, которое позволяет легко интегрировать средства автоматизации BFT в сеть BMS и сделать их совместимыми с ней.



U-SDK



Clonix U-Link
Подключение к системе U-Link продуктов предыдущих поколений и не компаний BFT

Можно ли подключить к U-Link сторонние приводы или продукты других производителей? Да, благодаря приемникам Clonix. Дополнительное оборудование, которое не устанавливает ограничений.



B-EVA
Непосредственная связь с приводами

Карты расширения B-EVA позволяют подключать внешние устройства, такие как ПК, смартфоны и планшеты, к приводу BFT и приемнику Clonix либо подключать несколько изделий BFT в сети U-Link. Это дополнительное оборудование можно подключать через U-Link и по протоколам Bluetooth, Wi-Fi, Z-Wave и TCP/IP, а также с помощью последовательного интерфейса RS485. Устройство, которое точно демонстрирует, что именно BFT подразумевает под взаимосвязью.



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.