



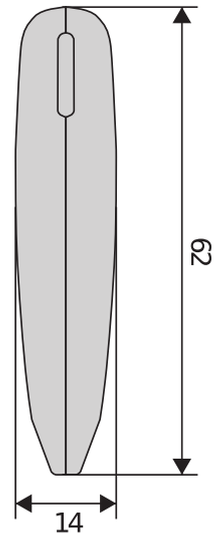
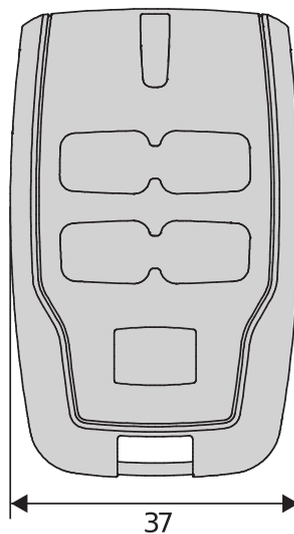
Be ahead



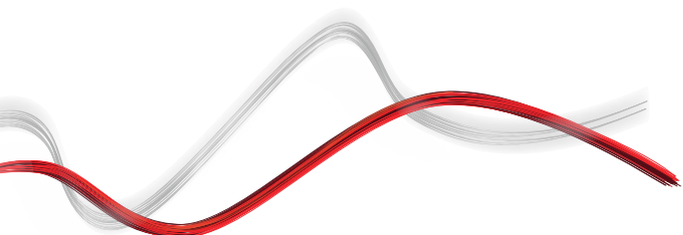
KLEIO



Remote controls for automatic gates



Полный ассортимент пультов радиуправления 433 МГц rolling code. В наличии 2- или 4-канальные. Сенсорная отделка.



Remote controls for automatic gates

KLEIO

Код	Ci	Имя	Описание
D111890	2600572	KLEIO B RCA04 R1	Передатчик на 4 каналов. Дальность действия 50/100 м. Питание 12 V от 1 аккумулятора типа 23 A
D111888	2607300	KLEIO B RCA02 R1	Передатчик на 2 каналов. Дальность действия 50/100 м. Питание 12 V от 1 аккумулятора типа 23 A

	KLEIO B RCA04 R1	KLEIO B RCA02 R1
Напряжение	12 V	12 V
Дальность действия	50/100 m	50/100 m
Число кнопок	4	2
Частота	433 MHz	433 MHz
Количество аккумуляторов	1	1
Тип аккумуляторов	23 A	23 A

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

<p>Cp D113807 00002 - Ci 2600587 CLONIX 2E AC U-LINK 230</p> <p>433 MHz external receiver, compatible with U-LINK protocol (features 3 connection ports). 230 V Power supply, can store up to 2,048 remote controls</p>	<p>Cp D113808 00003 - Ci 2607512 CLONIX UNI AC U-LINK 230V</p> <p>433 MHz external receiver via 3 outputs: 2 with NO contact and one with configurable NO/NC contact. Compatible with U-LINK protocol (features 3 connection ports). Power supply, 230 V, can store up to 2,048 remote controls</p>
<p>Cp D113674 00001 - Ci 2600578 CLONIX 2E</p> <p>External two-channel 433 MHz rolling code receiver. 128 position memory. 24 V power supply.</p>	<p>Cp D113718 00002 - Ci 2600581 CLONIX 4 RTE</p> <p>External 4-channel 433 MHz rolling code receiver. 230 V power supply.</p>
<p>Cp P111510 - Ci 2600991 U-BASE</p> <p>Программное обеспечение для программирования и управления через сеть Bluetooth блоками управления, приемниками и пультами дистанционного управления. В комплекте с адаптером USB-Bluetooth</p>	<p>Ph. Out Cp P111529 - Ci 2600993 U-PROG</p> <p>Программирующее устройство для пультов радиопульта и приемников с возможностью проводного подключения или через Bluetooth</p>
<p>Ph. Out Cp N999522 - Ci 2600797 CLIP B 00 R04</p> <p>Клипса для настенного крепления пультов радиопульта серии KLEIO B RCA и MITTO B RCB. Поставляются в упаковке по 30 шт.</p>	<p>Ph. Out Cp N999521 - Ci 2611120 CLIP1 B 00 R03</p> <p>Клипса для навески пультов радиопульта серии KLEIO B RCA и MITTO B RCB на солнцезащитный козырек или ремень. Поставляются в упаковке по 30 шт.</p>

Remote controls for automatic gates

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

Remote controls for automatic gates

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 В-ЕВА и приемнику Clonix U-Link она подходит для любого протокола или продукта автоматизации доступа (включая продукты компании BFT, продукты не компании 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.



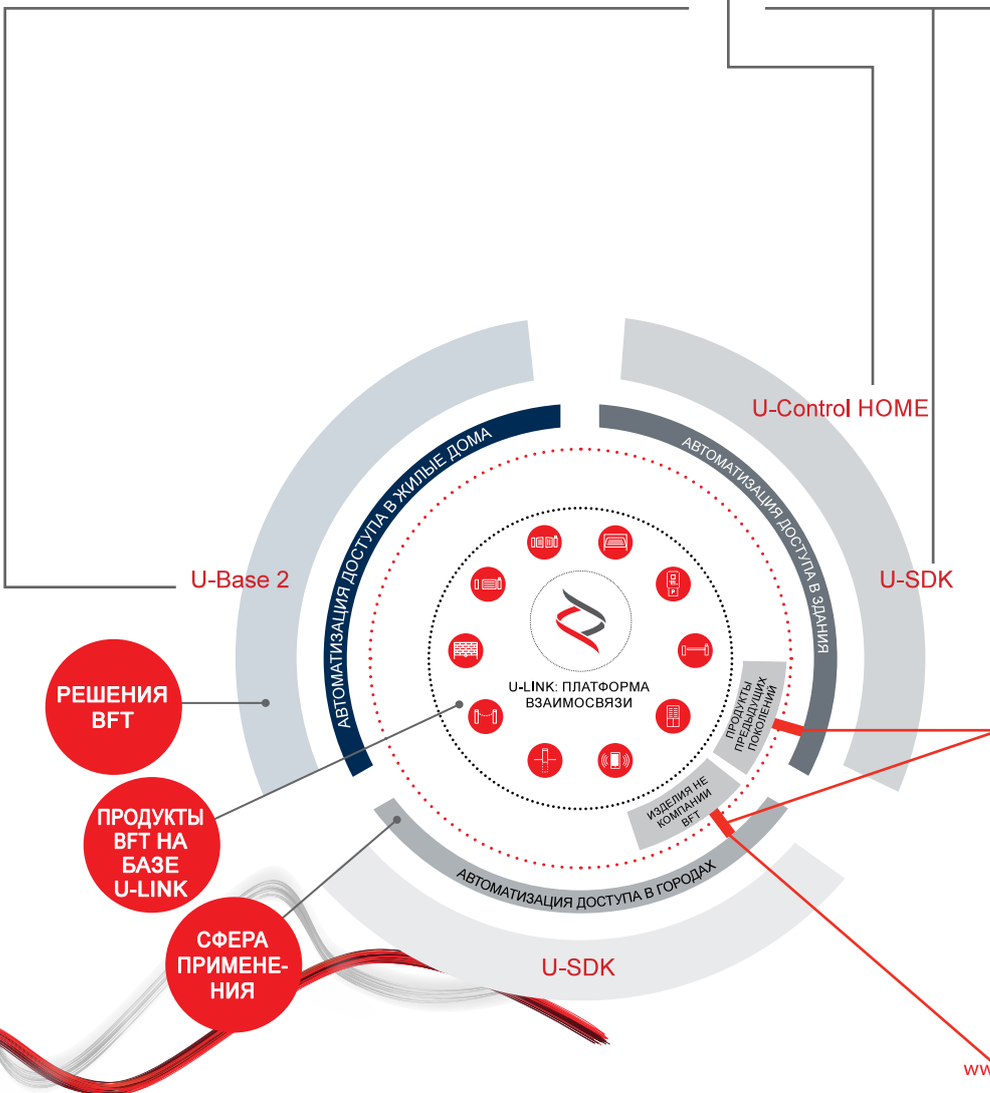
Clonix U-Link
Подключение к системе U-Link продуктов предыдущих поколений и не компании BFT

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



В-ЕВА
Непосредственная связь с приводами

Карты расширения В-ЕВА 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.