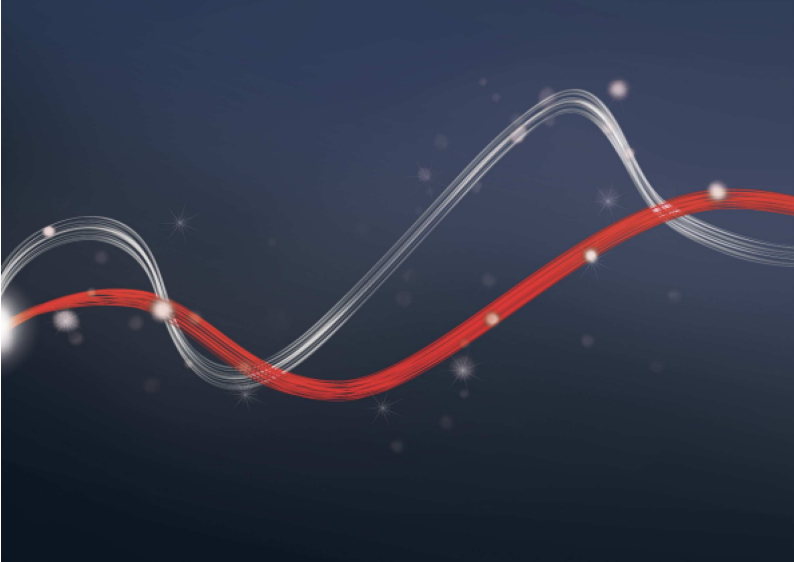




# CLONIX





## **CLONIX**







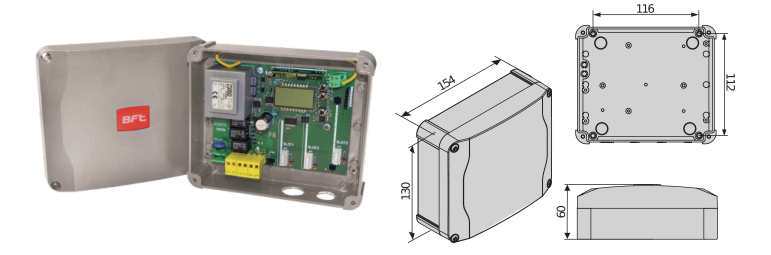
## Remote control receiver











Recetor de rádio externo no painel, 433 MHz, código variável. Dependendo do modelo, pode controlar 1 ou 2 saídas através de relés. As versões Ultra têm uma ou mais ranhuras para placas de expansão B-EBA para comunicação multiprotocolo.









## Remote control receiver



## CLONIX

Código	Nome	Descrição	
D113674 00001	CLONIX 2E	NIX 2E Receptor bicanal de exterior 433 MHz rolling code. Memória com 128 posições	
D113808 00003	CLONIX UNI AC U-LINK 230V	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	U-Link
D113807 00002	CLONIX 2E AC U-LINK 230	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	U-Link

	CLONIX 2E	CLONIX UNI AC U-LINK 230V	CLONIX 2E AC U-LINK 230
Alimentação	24 V	230 V	230 V
Frequência	433 MHz	433 MHz	433 MHz
Condições ambientais	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C

## ACESSÓRIOS RECOMENDADOS





Versão para PC, ligação Bluetooth

Software de gestão e programação de centrais e receptores BFT.



**CLONIX** 







Remote control receiver



## O que é a U-Link?

A tecnologia que lhe dá mais poder

A U-Link, Universal Link, é uma plataforma exclusiva da BFT que pode ser utilizada para criar ecossistemas de alta tecnologia. Na área da Automação de Acesso Doméstico, pode ser utilizada para comunicar com todos os dispositivos de automação de acesso doméstico de qualquer marca. Poupa tempo e permite controlar tudo facilmente e sem preocupações.

## É intuitiva

Fácil de instalar e utilizar

É expansível Pode adicionar todos os dispositivos que quiser

## É flexível

Permite criar grupos de produtos interligados

É prática Funciona com ou sem ligação à Internet

## É funcional

As configurações podem ser controladas re<mark>motamente co</mark>m aplicações dedicadas







Remote control receiver



## Tudo num único ecrã: saiba mais sobre esta tecnologia fantástica

Uma plataforma exclusiva a nível global que pode ser utilizada para criar ecossistemas de alta tecnologia, oferecendo uma vasta gama de soluções para muitos setores diferentes.

Esta plataforma exclusiva, que é uma caraterística essencial dos produtos BFT, graças às placas B-EBA e ao recetor Clonix U-Link, é adequada para qualquer protocolo ou produto de automação de acesso (incluindo produtos que não sejam da BFT e versões antigas) e pode ser utilizada em muitos setores diferentes. Isto significa que qualquer dispositivo passa a ser um dispositivo inteligente que pode ser interligado com outros sistemas, utilizando uma linguagem que está a tornar-se universal.



## U-Control HOME

A U-Control HOME é a aplicação que lhe permite abrir o portão da sua casa e controlar remotamente automações BFT com o seu smartphone. A versão para iOS pode ser utilizada para abrir automaticamente uma automação quando estiver perto dela.

## U-Base 2 Um paco

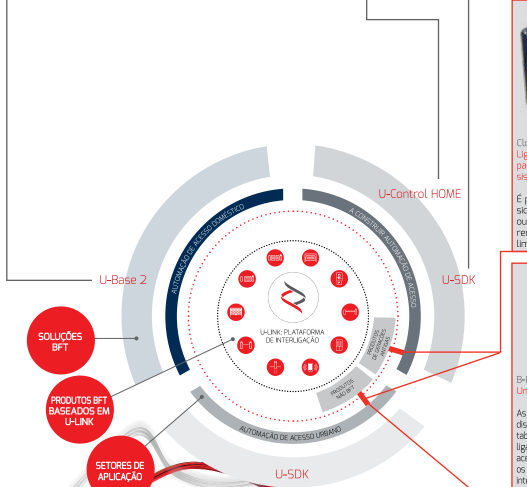
Um pacote de software para instalação, manutenção e identificação de quaisquer falhas nos operadores compatíveis com

U-Link, de forma fácil e prática.

## U-SDK



A U-SDK é uma aplicação que permite compatibilizar e integrar facilmente as automações BFT numa rede BMS.





## Clonix I I-I ink

Ligue produtos que não tenham sido concebidos para U-Link e produtos que não sejam da BFT a sistemas U-Link.

É possível ligar operadores BFT que não tenham sido concebidos para U-Link ou produtos de outras marcas à U-Link? Sim, graças aos recetores Clonix. Acessórios que não aceitam limites.



## B-EBA

Uma ligação direta aos seus operadores.

As placas de expansão B-EBA permitem ligar dispositivos externos, como PC, smartphones e tablets, a um operador BFT e a um recetor Clonix ou ligar vários produtos BFT numa rede U-Link. Estes acessórios integram-se com a tecnologia U-Link e com os protocolos Bluetooth, Wifi, Z-Wave e TCP/IP, além da interface série RS485. Um dispositivo que demonstra exatamente o que a BFT quer dizer com "interligação".

www.bft-automation.com







INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT 5.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT 5.p.A. is protected by copyright law. BFT 5.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 5.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 5.p.A., and only BFT 5.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.