



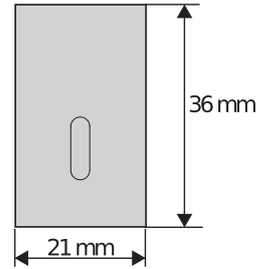
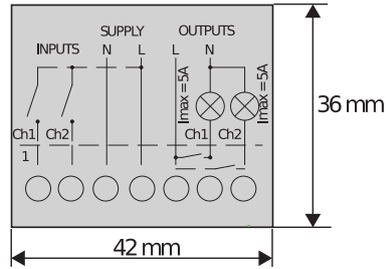
Be ahead



MIME



Remote control receiver



Micro récepteur bicanal usage interne pour la commande des lumières ou des opérateurs

AVANTAGES

Grâce à MIME AC allumer et éteindre des lumières ou gérer l'ouverture d'un volet devient la chose la plus simple du monde! Ce nouveau récepteur miniaturisé permet de commander par un émetteur Bft des lumières ou des opérateurs de stores et de volets roulants n'importe où dans la maison, sans devoir toucher à l'installation électrique et donc sans nécessité de déplacer les interrupteurs muraux.

Remote control receiver

MIME

Code	Nom	Description
R400008	MIME AC PAD KIT	Récepteur bicanal à usage interne 433MHz 2 sorties indépendantes Alimentation 230V ac. Mémoire à 30 positions. Mode de fonctionnement: monostable, bistable, temporisé et gestion moteur Livré avec 1 télécommande MITTO 4 Clear Ice
R400005	MIME AC KIT	Récepteur bicanal à usage interne 433MHz 2 sorties indépendantes Alimentation 230V ac. Mémoire à 30 positions. Mode de fonctionnement: monostable, bistable, temporisé et gestion moteur Livré avec 1 télécommande MITTO 4 Clear Ice
D113824	MIME AC	Récepteur bicanal à usage interne 433 MHz 2 sorties indépendantes Alimentation 230 V ac. Mémoire à 30 positions. Mode de fonctionnement: monostable, bistable, temporisé et gestion moteur
D113831	MIME TX	 émetteur miniaturisé 2 canaux 433 Mhz

	MIME AC PAD KIT	MIME AC KIT	MIME AC	MIME TX
Alimentation	230 V	230 V	230 V	
Antenne intégrée	Oui	Oui	Oui	
Type	---	---	2	
Périphériques maxi connectables	---	---	30	
Courant maxi	---	---	2 x 5 A	
Fréquence	---	---	433 MHz	
Conditions environnementales	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 40 °C	

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	P121028 - MIME PAD Radiocommande murale 4 canaux à code tournant (rolling code)		D111904 - MITTO B RCB02 R1 Émetteur 2 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A
	D111906 - MITTO B RCB04 R1 Émetteur 4 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A		D111947 - MITTO B RCB04 R1 CLEAR ICE Émetteur 4 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V par 1 pile type 23 A. Couleur blanc clear ice. Possibilité de personnaliser le panneau des touches avec son propre dessin/logo.
	D111946 - MITTO B RCB04 R1 SUNRISE Émetteur 4 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V par 1 pile type 23 A. jaune sunrise		D111945 - MITTO B RCB04 R1 VINEYARD Émetteur 4 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V par 1 pile type 23 A. rouge vineyard
	N999522 - CLIP B 00 R04 Clip pour la fixation au mur des télécommandes KLEIO B RCA et MITTO B RCB. Livrés par 30 pièces		P121024 - Q.BO TOUCH Clavier numérique à effleurement sans fil 433 MHz à code tournant (« rolling code »).

Remote control receiver

Qu'est-ce U-Link ?

La technologie qui vous offre une nouvelle puissance

U-Link, Universal Link est une plate-forme Bft unique qui vous permet de créer des écosystèmes technologiques.

Au sein de la Home Access Automation, elle vous permet de communiquer avec tous les dispositifs d'automatisation des accès domestiques, de n'importe quelle marque.

Ainsi, vous gagnerez du temps, vous contrôlerez le tout avec simplicité, bref, vous aurez l'esprit tranquille.

Intuitive

Facile à installer et à utiliser

Adaptable

Vous permet d'ajouter un nombre illimité de dispositifs

Flexible

Vous permet de créer des groupes de produits interconnectés

Pratique

Fonctionne avec ou sans connexion web

Fonctionnelle

Vous pouvez contrôler les paramètres à distance via des applications dédiées

Remote control receiver

Un schéma unique pour tout : découvrez cette technologie extraordinaire

Une plate-forme unique au monde, qui **permet de créer des écosystèmes technologiques** en offrant une large gamme de solutions pour différents secteurs.

Cette plate-forme propriétaire qui caractérise les produits Bft, grâce aux cartes B-Eba et au récepteur Clonix U-Link, s'adapte à l'ensemble des protocoles et des produits d'automatisme des accès (même les produits BFT non natifs U-Link ou non BFT), et s'applique à plusieurs domaines. De cette manière, chaque dispositif devient intelligent et peut être interconnecté avec d'autres systèmes grâce à un langage qui évolue de plus en plus vers l'universalité.



U-Control HOME

U-Control HOME est l'application qui vous permet d'ouvrir le portail de votre maison, et de contrôler à distance les automatisations Bft via votre smartphone. La version IOS permet l'ouverture automatique de l'automatisme si vous vous trouvez à proximité.

U-Base 2

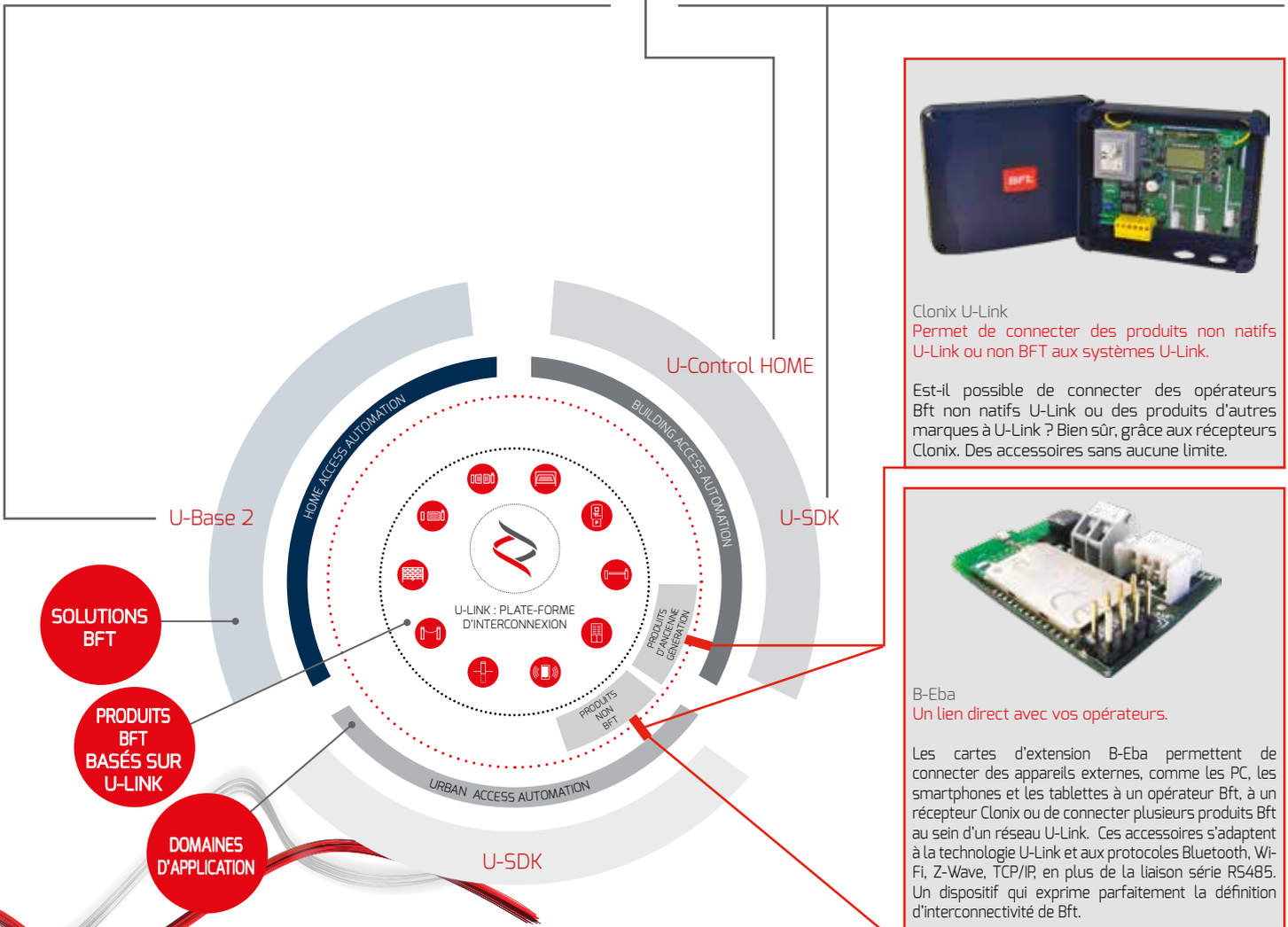


Un logiciel pour installer, effectuer la maintenance et identifier facilement les dysfonctionnements des opérateurs compatibles U-Link, le tout avec simplicité et confort.

U-SDK



U-Sdk est l'application qui rend les automatismes Bft compatibles et faciles à intégrer à un réseau de gestion BMS pour la supervision de bâtiments.



Clonix U-Link
Permet de connecter des produits non natifs U-Link ou non BFT aux systèmes U-Link.

Est-il possible de connecter des opérateurs Bft non natifs U-Link ou des produits d'autres marques à U-Link ? Bien sûr, grâce aux récepteurs Clonix. Des accessoires sans aucune limite.



B-Eba
Un lien direct avec vos opérateurs.

Les cartes d'extension B-Eba permettent de connecter des appareils externes, comme les PC, les smartphones et les tablettes à un opérateur Bft, à un récepteur Clonix ou de connecter plusieurs produits Bft au sein d'un réseau U-Link. Ces accessoires s'adaptent à la technologie U-Link et aux protocoles Bluetooth, Wi-Fi, Z-Wave, TCP/IP, en plus de la liaison série RS485. Un dispositif qui exprime parfaitement la définition d'interconnectivité de Bft.

