



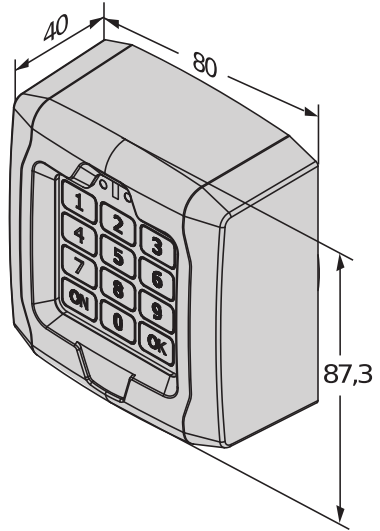
Be ahead



Q.BO



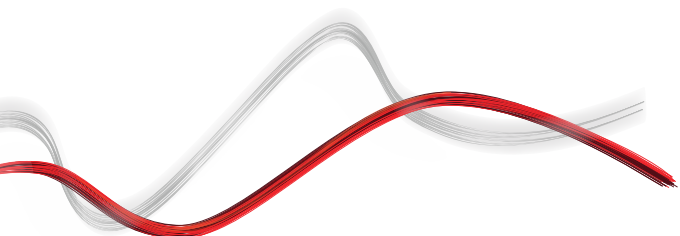
Switches for automatic gates, entrances and electric appliances



Nouvelle gamme de sélecteurs à clé

Existe également en version anti-vandalisme, avec boîtier métallique

La gamme Q.bo comprend également le clavier sans fil Q.BO TOUCH



Switches for automatic gates, entrances and electric appliances

Q.BO

Code	Nom		Description
P121025	Q.BO PAD		Clavier numérique d'extérieur antivandalisme. Boîtier métallique et touches en acier INOX. Grâce à sa compatibilité avec le protocole WIEGAND, il garantit la sécurité maximale du système dans la mesure où il ne commande pas directement l'ouverture du passage.
P121024	Q.BO TOUCH		Clavier numérique à effleurement sans fil 433 MHz à code tournant (« rolling code »).
P121023	Q.BO KEY WM AV		Sélecteur à clé anti-vandalisme à structure en métal. structure antivandale
P121022	Q.BO KEY WM		Sélecteur à clé d'extérieur avec double contact. structure antivandale

	Q.BO PAD	Q.BO TOUCH	Q.BO KEY WM AV	Q.BO KEY WM
Tension	12/24 V	12/24 V	---	---
Nombre de batteries	---	2	---	---
Type de batteries	---	CR123A	---	---
Fréquence	---	433 MHz	---	---
Degré de protection	IP44	IP55	IP44	IP44
Environmental conditions (min)	---	---	---	---

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	P111467 - B EBA WIE DRIVER Carte d'extension pour le raccordement d'accessoires WIEGAND, compatible avec les centrales U-Link		P111408 - SCS WIE Carte de connexion des claviers SELETTO (E) et des lecteurs de proximité COMPASS SLIM Jusqu'à épuisement des stocks
	P903026 - PHP3 Paire de colonnettes en aluminium pour sélecteurs de la série Q.bo. Hauteur 1038 mm		D113674 00001 - CLONIX 2E Récepteur bicanal embrochable 433 MHz à code tournant (rolling code). Mémoire 128 positions. 24 V.
	D113718 00002 - CLONIX 4 RTE Récepteur 4 canaux pour extérieur 433 MHz à code tournant (rolling code). Sortie par relais de puissance (16 A 230 V). 230 V.		

Switches for automatic gates, entrances and electric appliances

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

Switches for automatic gates, entrances and electric appliances

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

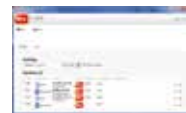
U-Control HOME est l'application qui vous permet d'ouvrir le portail de votre maison, et de contrôler à distance les automatisations Bft via votre smartphone. La version IOS permet l'ouverture automatique de l'automatisme si vous vous trouvez à proximité.

U-Base 2

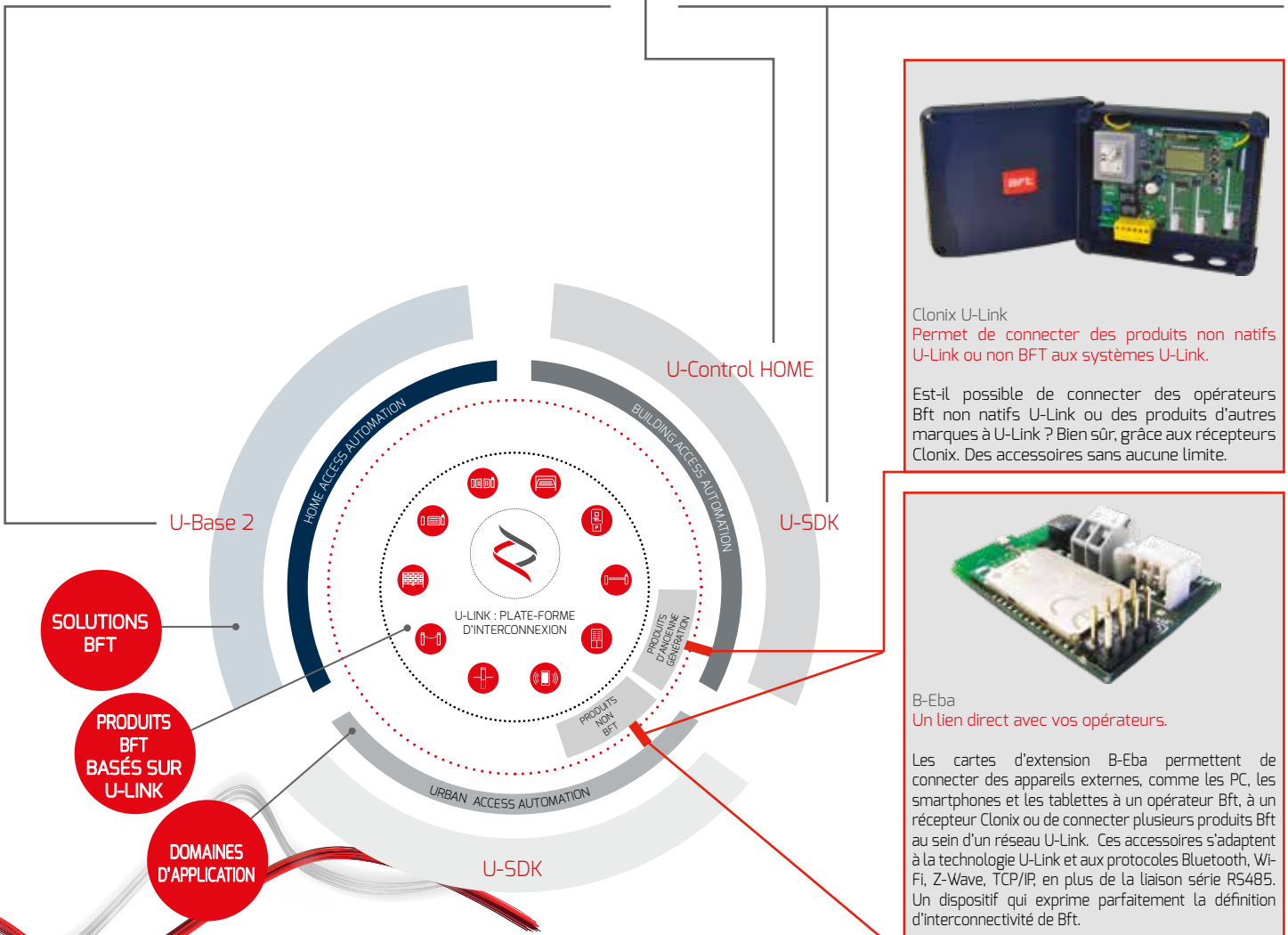


Un logiciel pour installer, effectuer la maintenance et identifier facilement les dysfonctionnements des opérateurs compatibles U-Link, le tout avec simplicité et confort.

U-SDK



U-SDK est l'application qui rend les automatisations 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.

