



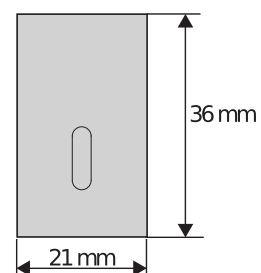
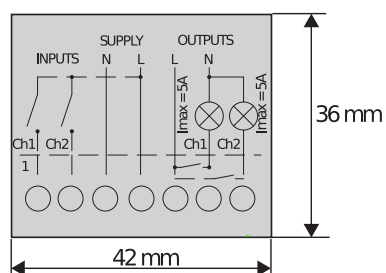
Be ahead



MIME



Remote control receiver



2-Kanal-Mini-Empfänger für den Innenbereich zur Steuerung von Beleuchtung oder Antrieben über WLAN

Remote control receiver

MIME

Code	Name	Beschreibung
R400008	MIME AC PAD KIT	Zwei-Kanal-Empfänger für Inneneinbau 433 MHz 2 unabhängige Ausgänge Stromversorgung 230 V AC Speicher mit 30 Positionen Betriebsarten: monostabil, bistabil, zeitgetaktet, Motorsteuerung Eine Fernbedienung MITTO 4 Clear Ice im Lieferumfang enthalten
R400007	MIME AC TX KIT	Zwei-Kanal-Empfänger für Inneneinbau 433 MHz 2 unabhängige Ausgänge Stromversorgung 230 V AC Speicher mit 30 Positionen Betriebsarten: monostabil, bistabil, zeitgetaktet, Motorsteuerung Wird mit integriertem Zweikanal-Sender geliefert
R400005	MIME AC KIT	Zwei-Kanal-Empfänger für Inneneinbau 433 MHz 2 unabhängige Ausgänge Stromversorgung 230 V AC Speicher mit 30 Positionen Betriebsarten: monostabil, bistabil, zeitgetaktet, Motorsteuerung Eine Fernbedienung MITTO B RCB CLEAR ICE im Lieferumfang enthalten
D113824	MIME AC	Zwei-Kanal-Empfänger für Inneneinbau 433 MHz 2 unabhängige Ausgänge Stromversorgung 230 V AC Speicher mit 30 Positionen Betriebsarten: monostabil, bistabil, zeitgetaktet, Motorsteuerung
D113831	MIME TX	Miniatursierter 433 Mhz-Zweikanal-Sender

	MIME AC PAD KIT	MIME AC TX KIT	MIME AC KIT	MIME AC	MIME TX
Stromversorgung	230 V	230 V	230 V	230 V	
Antenne integriert	Ja	Ja	Ja	Ja	
Typ				2	
Max. anschließbare Peripheriegeräte				30	
max. Strom				2 x 5 A	
Frequenz				433 MHz	
Umweltbedingungen	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 40 °C	

EMPFOHLENER ZUBEHÖR

	P121028 - MIME PAD 4-Kanal-Fernbedienung zur Wandmontage mit Rolling Code		D111904 - MITTO B RCB02 R1 2-Kanal-Sender. Reichweite 50/100 m. Stromversorgung 12 V mit 1 Batterie des Typs 23 A
	D111906 - MITTO B RCB04 R1 4-Kanal-Sender. Reichweite 50/100 m. Stromversorgung 12 V mit 1 Batterie des Typs 23 A		D111947 - MITTO B RCB04 R1 CLEAR ICE 4-Kanal-Sender. Reichweite 50/100 m. Stromversorgung 12 V mit 1 Batterie des Typs 23 A. Farbe Clear-Ice-Weiß. Das Tastenfeld kann mit eigenem Design/Logo gestaltet werden.
	D111946 - MITTO B RCB04 R1 SUNRISE 4-Kanal-Sender. Reichweite 50/100 m. Stromversorgung 12 V mit 1 Batterie des Typs 23 A. Farbe Sunrise-Gelb		D111945 - MITTO B RCB04 R1 VINEYARD 4-Kanal-Sender. Reichweite 50/100 m. Stromversorgung 12 V mit 1 Batterie des Typs 23 A. Farbe Vineyard-Rot
	N999522 - CLIP B 00 R04 Wandbefestigungs-Clip für Fernbedienungen der Serie KLEIO B RCA und MITTO B RCB. Packung mit 30 Stk.		P121024 - Q.BO TOUCH Drahtloses, digitales 433 MHz-Rolling-Code-Codeschloss mit Touchpad. Wird mit der Steuerung mit integrierten Bft-Empfängern oder externen Bft-Empfängern gekoppelt.

Remote control receiver

Was ist U-Link?

Technologie, die Ihnen die volle Kontrolle überlässt

U-Link, kurz für Universal Link, ist eine exklusive Bft-Plattform, mit der Netzwerke aus modernsten Technologien aufgebaut werden können.

Im Bereich der Hauszugangs-Automatik kann die Plattform als Schnittstelle für die Kommunikation mit Hauszugangsautomatisierungsgeräten jeder beliebigen Marke eingesetzt werden.

Dadurch sparen Sie nicht nur Zeit, sondern haben auch die Möglichkeit, alles auf unkomplizierte Weise zu steuern.

Intuitiv

Installations- und benutzerfreundlich

Skalierbar

Mit einer unbegrenzten Anzahl an Geräten nutzbar

Flexibel

Gruppen von miteinander verbundenen Produkten erstellbar

Praktisch

Mit oder ohne Internetverbindung nutzbar

Funktional

Einstellungen über spezielle Anwendungen aus der Ferne steuerbar

Remote control receiver

Alles auf nur einem Bildschirm: Wissenswertes zu dieser großartigen Technologie

Die weltweit erste Plattform, mit der **Netzwerke aus modernsten Technologien geknüpft werden können**, die ein breites Spektrum an Lösungen für zahlreiche Sektoren bieten

Diese proprietäre Plattform zählt zu den Hauptmerkmalen der Produkte von Bft und eignet sich dank B-Eba-Platinen und Clonix U-Link-Empfänger für jedes beliebige Protokoll oder Produkt zur Zugangsautomatisierung (einschließlich Bft-Produkten, Bft-fremder Produkte und älterer Versionen) in den unterschiedlichsten Sektoren. Kurzum kann jedes nur denkbare Gerät in ein intelligentes Gerät verwandelt werden, das sich mithilfe einer zunehmend universelleren Sprache wiederum mit anderen Systemen vernetzen lässt.



U-Control HOME

U-Control HOME ist die Anwendung, mit der Sie Ihr Eingangstor öffnen und alle Ihre Bft-Automatisierungen aus der Ferne steuern können. Alles, was Sie hierfür benötigen, ist Ihr eigenes Smartphone. Über die iOS-Version kann die betreffende Automatisierung automatisch geöffnet werden, sobald Sie sich in der Nähe befinden.



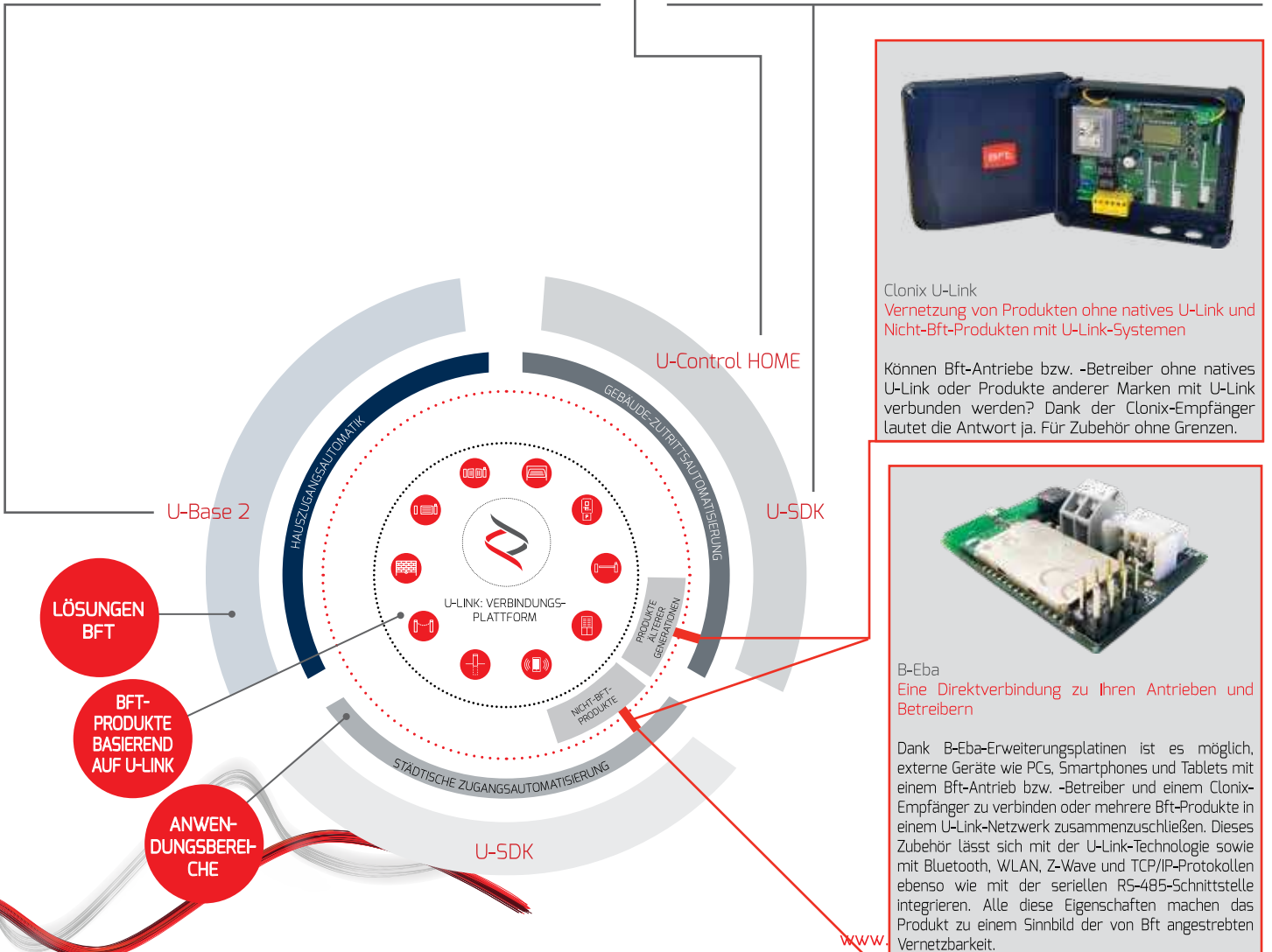
U-Base 2

U-Base ist ein Softwarepaket für die unkomplizierte Installation und Wartung von sowie die Erkennung von Störungen in den U-Link-kompatiblen Antrieben und Betreibern.



U-SDK

U-SDK ist eine Anwendung, über die Automatisierungen von Bft kompatibel gemacht und kinderleicht in ein BMS-Netzwerk eingebunden werden können.



Clonix U-Link

Vernetzung von Produkten ohne natives U-Link und Nicht-Bft-Produkten mit U-Link-Systemen

Können Bft-Antriebe bzw. -Betreiber ohne natives U-Link oder Produkte anderer Marken mit U-Link verbunden werden? Dank der Clonix-Empfänger lautet die Antwort ja. Für Zubehör ohne Grenzen.



B-Eba

Eine Direktverbindung zu Ihren Antrieben und Betreibern

Dank B-Eba-Erweiterungsplatinen ist es möglich, externe Geräte wie PCs, Smartphones und Tablets mit einem Bft-Antrieb bzw. -Betreiber und einem Clonix-Empfänger zu verbinden oder mehrere Bft-Produkte in einem U-Link-Netzwerk zusammenzuschließen. Dieses Zubehör lässt sich mit der U-Link-Technologie sowie mit Bluetooth, WLAN, Z-Wave und TCP/IP-Protokollen ebenso wie mit der seriellen RS-485-Schnittstelle integrieren. Alle diese Eigenschaften machen das Produkt zu einem Sinnbild der von Bft angestrebten Vernetzbarkeit.

