



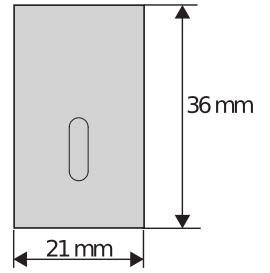
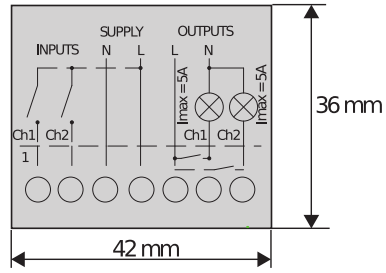
Be ahead



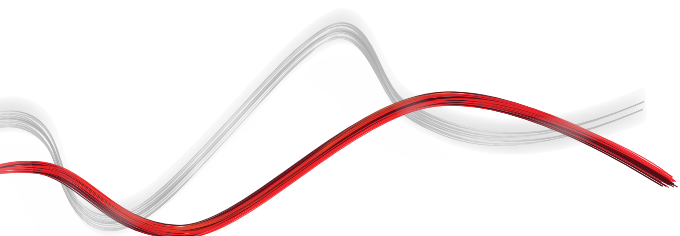
# MIME



## Remote control receiver



沉型化 2 通道室内接收器适用于砵树控噯器的无翁控噯






## Remote control receiver

### MIME

| 代码      | Ci      | 名称              | 描述                                                                                               |
|---------|---------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| R400008 | 2611782 | MIME AC PAD KIT | 433MHz 2 通道室内接收器 2 搞禱硬输翌 230 Vac 电桌 30 位置记忆 工作模式口单紺滹、枢紺滹、定熾、电机控曦 带 1 搞 MITTO 4 Clear Ice 遥控器     |
| R400007 | 2611781 | MIME AC TX KIT  | 433MHz 2 通道室内接收器 2 搞禱硬输翌 230 Vac 电桌 30 位置记忆 工作模式口单紺滹、枢紺滹、定熾、电机控曦 内置枢通道梭沂器                        |
| R400005 | 2611779 | MIME AC KIT     | 433MHz 2 通道室内接收器 2 搞禱硬输翌 230 Vac 电桌 30 位置记忆 工作模式口单紺滹、枢紺滹、定熾、电机控曦 带 1 搞 MITTO B RCB CLEAR ICE 遥控器 |
| D113824 | 2600588 | MIME AC         | 433 MHz 2 通道室内接收器 2 禱硬输翌 230 V擢熾电桌 30 位置记忆 工作模式口单紺滹、枢紺滹、定熾、电机控曦                                  |
| D113831 | 2601024 | MIME TX         | 枢通道瀹型 433 Mhz 梭沂器                                                                                |

|           | MIME AC PAD KIT | MIME AC TX KIT | MIME AC KIT | MIME AC    | MIME TX |
|-----------|-----------------|----------------|-------------|------------|---------|
| 电桌        | 230 V           | 230 V          | 230 V       | 230 V      |         |
| 内置天翁      | 爭               | 爭              | 爭           | 爭          |         |
| 类型        |                 |                |             | 2          |         |
| 最多柿连接櫛榑设櫛 |                 |                |             | 30         |         |
| 最熾电熾      |                 |                |             | 2 x 5 A    |         |
| 频枱        |                 |                |             | 433 MHz    |         |
| 环繫条件      | 20 ÷ 55 °C      | 20 ÷ 55 °C     | 20 ÷ 55 °C  | 20 ÷ 40 °C |         |

### 灼荐的配件

|                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                             |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p><b>Cp</b> P121028 <b>Ci</b> 2600242<br/><b>MIME PAD</b></p> <p>4通道滚动码繫檣无翁控曦器</p>                                              |  <p><b>Ph. Out</b> <b>Cp</b> N999522 <b>Ci</b> 2600797<br/><b>CLIP B 00 R04</b></p> <p>KLEIO B RCA榑MITTO B RCB纏列遥控器的繫檣固定夹。以30件装的杭装供应</p> |
|  <p><b>Cp</b> P121024 <b>Ci</b> 2600834<br/><b>Q.BO TOUCH</b></p> <p>无翁焚字触煜按钮面猿433 MHz滚动码。 撻配櫛内置 Bft 接收器灑櫛部 Bft 接收器的控曦单元配桤敖用。</p> |                                                                                                                                                                                                                             |

Remote control receiver

# 什么是 U-Link?

为您提供更多动力的技术

U-Link, Universal Link, 是一个独家 BFT 平台, 可用于创建高科技生态系统。在家居门禁自动化系统中, 可用于与任何品牌的所有家居门禁自动化设备进行通信。这可以为您节约时间, 让您轻松掌控一切, 没有任何后顾之忧。

## 简单直观

易于安装和使用

## 具有可扩展性

您可以根据需要添加任意数量的设备

## 灵活多样

允许您创建互连产品组

## 经济实用

无论有或没有互联网连接均可工作

## 具有功能性

可以使用专用应用程序远程控制其设置

Remote control receiver

## 一屏尽览:了解有关这项惊人技术的更多信息

一个全球独家平台,可用于创建高科技生态系统,为许多不同领域提供广泛的解决方案。

由于 B-EBA 卡和 Clonix U-Link 接收器,这个专有平台是 BFT 产品的一大特色,适用于任何门禁自动化协议或产品(包括 BFT 产品、非 BFT 产品和旧版本),可用于许多不同的领域。这意味着任何设备都将成为智能设备,可使用一种正越来越通用的语言与其他系统互连。



### U-Control HOME

U-Control HOME 是一款应用程序,您可使用自己的智能手机打开家里的大门并远程控制 BFT 自动化系统。iOS 版本可在您靠近时自动打开自动化系统。

### U-Base 2

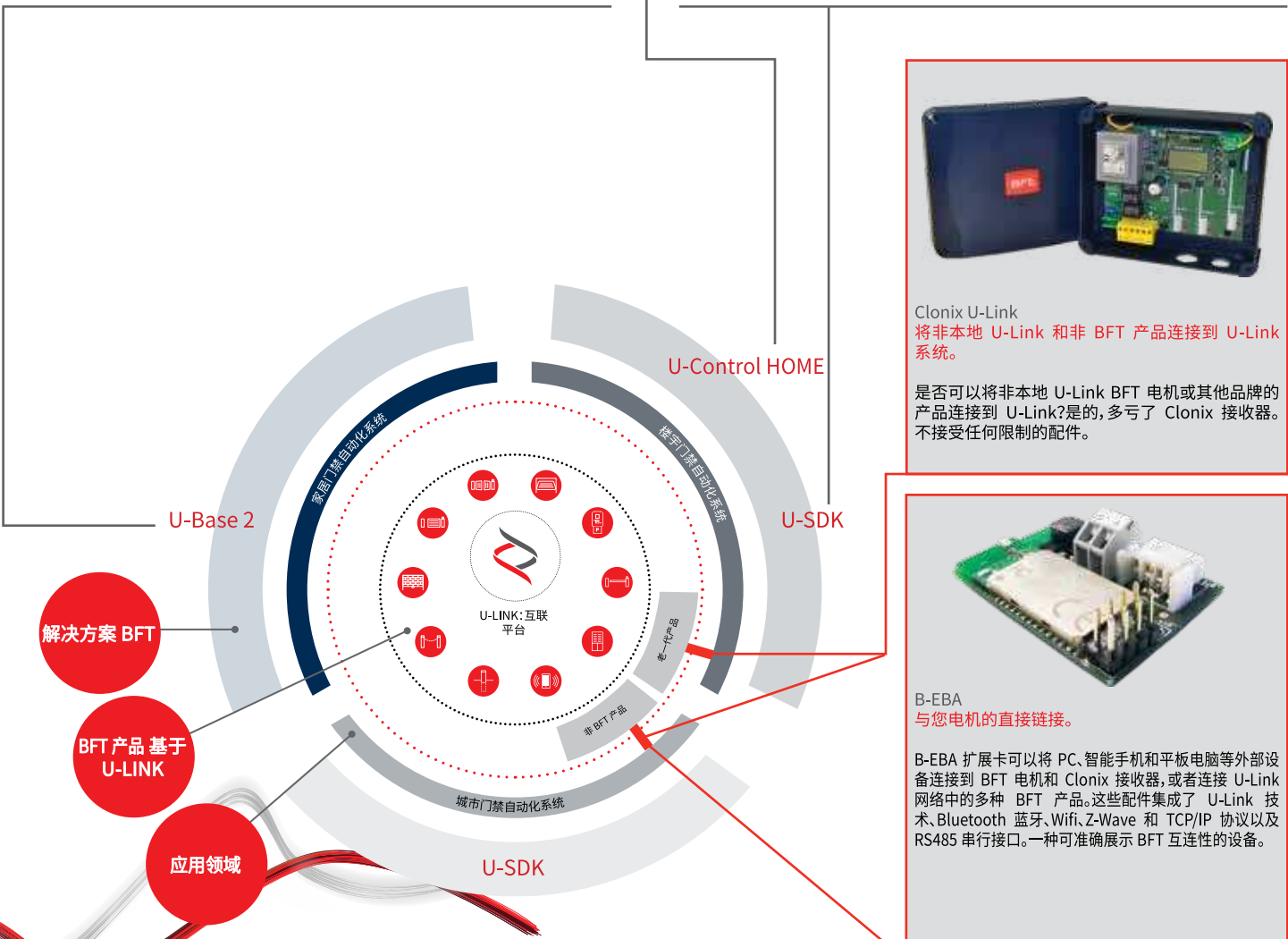


一款可用于安装、执行维护和识别任何 U-Link 兼容电机故障的软件包,简单方便。

### U-SDK



U-SDK 是一款允许 BFT 自动化系统与 BMS 网络兼容并轻松集成的应用程序。



解决方案 BFT

BFT 产品基于 U-LINK

应用领域



Clonix U-Link 将非本地 U-Link 和非 BFT 产品连接到 U-Link 系统。

是否可以将非本地 U-Link BFT 电机或其他品牌的产品连接到 U-Link?是的,多亏了 Clonix 接收器。不接受任何限制的配件。



B-EBA 与您电机的直接链接。

B-EBA 扩展卡可以将 PC、智能手机和平板电脑等外部设备连接到 BFT 电机和 Clonix 接收器,或者连接 U-Link 网络中的多种 BFT 产品。这些配件集成了 U-Link 技术、Bluetooth 蓝牙、Wifi、Z-Wave 和 TCP/IP 协议以及 RS485 串行接口。一种可准确展示 BFT 互连性的设备。



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.