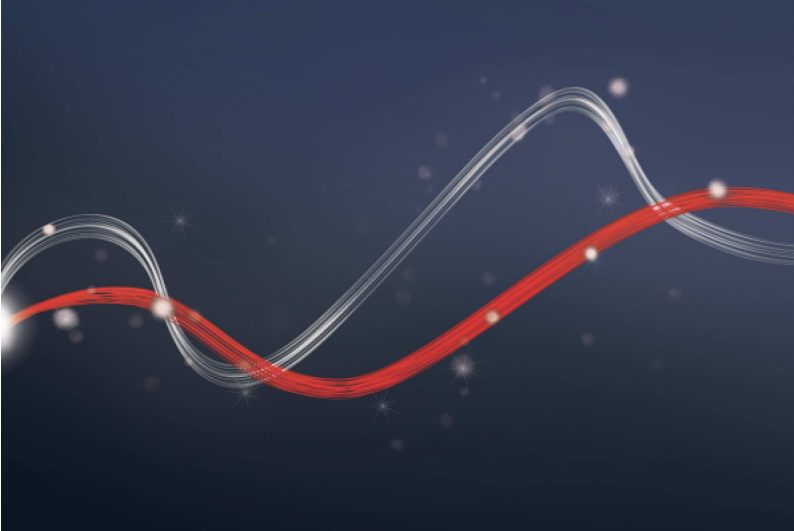




B-EBA IO















Modulo di espansione per operatori Bft dotati di piattaforma U-Link, che consente di integrare in modo wireless i motori in un ambiente domotico Somfy Thaoma "Connected Home". Gestisce operatori per cancelli a scorrevole e a battente, oltre che motori per porte da garage. Gestisce comandi di Start, Open, Close.

Il motore continua a ricevere comandi da radiocomandi Bft. La ricevente del motore rimane attiva e mantiene memorizzato il numero standard di radiocomandi Bft.

Riceve comandi da radiocomandi Somfy iO bi-direzionali e iO mono-direzionali. Gestisce un numero illimitato di radiocomandi secondo il protocollo iO bi-direzionale e fino a 10 radiocomandi iO mono-direzonali.

Si integra e riceve comandi dalla User Interface Tahoma e visualizza la posizione dell'anta.

L'accoppiamento con il dispositivo Somfy Tahoma avviene in pochi semplici passi.

Caratteristiche salienti



Il motore continua a ricevere comandi da radiocomandi Bft. La ricevente del motore rimane attiva e mantiene memorizzato il numero standard di radiocomandi Bft.



Riceve comandi da radiocomandi Somfy iO bi-direzionali e iO mono-direzionali. Gestisce un numero illimitato di radiocomandi secondo il protocollo iO bi-direzionale e fino a 10 radiocomandi iO mono-direzonali.



Si integra e riceve comandi dalla User Interface Tahoma e visualizza la posizione dell'anta.





B-EBA IO



B-EBA - Expansion boards



Caratteristiche salienti



L'accoppiamento con il dispositivo Somfy Tahoma avviene in pochi semplici passi.









B-EBA IO

Codice	<u>Ci</u>	Nome	Descrizione	
R400010	2611784	B EBA IO HOMECONTROL DRIVER BFT KIT	KIT contenete una Scheda di espansione B eba IO che consente il collegamento con protocollo wireless IO Homecontrol e due radiocomandi Bft Mitto B RCBO4.	U-Link

	B EBA IO HOMECONTROL DRIVER BFT KIT
Banda di funzionamento	868 ÷ 870 MHz
potenza di trasmissione	10 dBm
Sensibilità di ricezione	-105 dBm
Numero di radiocomandi monodirezionali memorizzabili	10
Numero di radiocomandi bi-direzionali memorizzabil	illimitati
Condizioni ambientali	-20 ÷ 50 °C







EasyAXS



EASY CONNECT. EASY ACCESS.



La nuova soluzione di connettività che aumenta le potenzialità dei prodotti e servizi BFT per rendere le automazioni per accessi più smart e facili da usare sia per gli installatori che per gli utenti finali.



Somfy TaHoma







EASY TO CONNECT







10/15 metri







MODULO MOBILE + ANTENNA + SIM











SEMPRE CONNESSI







EASY TO CONTROL PERICLIENTI











U-LINK 2.0

U-LINK SI RINNOVA PER DARTI ANCORA PIÙ FUNZIONALITÀ



Èscalabile

Permette di aggiungere un numero illimitato di dispositivi



Èintuitivo

Facile da installare e da utilizzare



È funzionale

Parametri controllabili e firmware aggiornabile da remoto tramite applicazioni dedicate



È pratico

Funziona con o senza connessione web



È flessibile

Permette di creare gruppi di prodotti interconnessi **U-Link**, la piattaforma tecnologica esclusiva di **BFT**, evolve per poter interagire meglio con gli ecosistemi tecnologici di ultima generazione. Estende la sua capacità di dialogare con tutti i dispositivi delle automazioni degli accessi di casa diventando ora uno strumento molto utile per l'installatore. È anche un protocollo di comunicazione più veloce e con una accresciuta sicurezza nella comunicazione delle informazioni.

Sempre di più ti consente di risparmiare tempo, controllare tutto con semplicità e liberarti ancora una volta da ogni pensiero.









UN NUOVO PROTOCOLLO RADIO ANCORA PIÙ SICURO



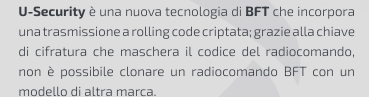
Èsicuro

Grazie ad una trasmissione dei dati protetta da chiave crittografica



È facile

L'inserimento
del radiocomando
sulla ricevente
può essere fatto
semplicemente
leggendo il qr code e
usando l'apposita app



Le funzionalità del sistema **Er Ready** sono integrate e inoltre è disponibile una nuova procedura per la programmazione dei radiocomandi tramite lettura con QR CODE e specifica app. Tutti i prodotti che hanno questa tecnologia sono REPLAY, quindi possono trasmettere il codice ad un altro radiocomando BFT tramite una combinazione di tasti.



È universale

Il protocollo radio è compatibile anche con le riceventi di precedente generazione







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.