



Be ahead



GIUNO ULTRA BT A



• Gama

• PLUS

• CUADRO DE MANDO
• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• ACCESORIOS

• **DESCUBRE U-LINK**



ee link



24 V



er ready



d-track



U-Link



Empowered by
U-LINK

Gama completa de pistones oleodinámicos de baja tensión de uso muy intensivo, adecuados para cualquier tipo de aplicación: residencial, industrial o comunitaria.

Compactos y robustos, pueden automatizar hojas de cancelas batientes de hasta 5 metros de ancho y, como máximo, 800 kg de peso.

Garantizan la máxima seguridad antiplastamiento gracias al exclusivo sistema D-Track.

GIUNO ULTRA BT A



Código	Nombre		Descripción	
P935105 00001	GIUNO ULTRA BT A20		Operador hidráulico de 24 V para hojas batientes de hasta 2 m. 300 kg de peso y empleo muy intensivo. Tiempo de maniobra 14 sec. Final de carrera magnético	
P935106 00001	GIUNO ULTRA BT A50		Operador hidráulico de 24 V para hojas batientes de hasta 5 m. 800 kg de peso y empleo muy intensivo. Tiempo de maniobra 20 sec. Final de carrera magnético	
R935337 00001	GIUNO ULTRA BT A20 KIT		Kit completo para cancelas batientes con operador hidráulico de 24 V para hojas de hasta 2 m. 300 kg de peso y empleo muy intensivo. Tiempo de maniobra 14 sec. Final de carrera magnético	



· Gama

· **PLUS**

· CUADRO DE MANDO
· CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

· ACCESORIOS

· **DESCUBRE U-LINK**

PLUS



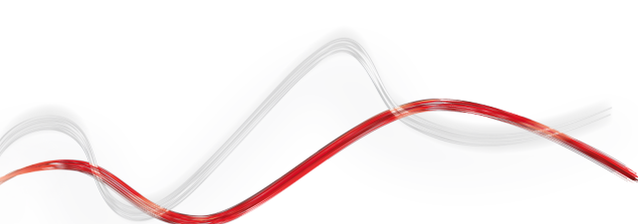
Centrales de mando con pantalla y nueva programación simplificada por escenarios.



Con el exclusivo sistema de bloqueos seleccionables, todos los operadores se pueden transformar en reversibles, con bloqueo en apertura, en cierre o doble. Todo ello, simplemente girando una llave.



Nuevos finales de carrera magnéticos que, junto con la tecnología D-Track, aseguran la máxima precisión de maniobra y de posicionamiento. Dos sensores para un ajuste fino de la desaceleración al final de la maniobra.



• Gama

• PLUS

• CUADRO DE MANDO
• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• ACCESORIOS

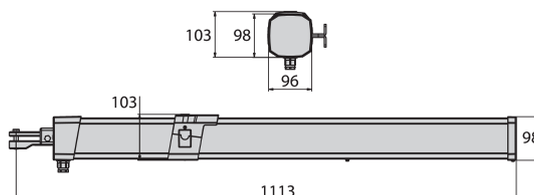
• [DESCUBRE U-LINK](#)

THALIA P G D113747 00005 Aconsejada

Cuadro de mando para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes en sistemas de alta complejidad



- Aplicación: cuadro de mando para uno o dos operadores de 24 V para cancelas batientes
- Alimentación de la tarjeta: 230 V monofásico
- Alimentación de los operadores: 24 Vcc 240 W máx. cada operador
- Características principales: regletas de conexiones extraíbles con nuevo estándar de colores, programación por escenarios mediante pantalla y receptor bicanal incorporado, control antiplastamiento basado en el sistema D-Track, deceleración en fase de apertura y cierre y autoaprendizaje electrónico
- Funciones principales: cierre automático, cierre rápido, apertura parcial, funcionamiento con sistema hombre presente, conexión directa de alimentación de la electrocerradura y el electroimán, conexión directa de la barra sensible 8K2.
- Compatibilidad: LIBRA C MA, LIBRA C LX, LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R



	GIUNO ULTRA BT A20	GIUNO ULTRA BT A50
Grado de protección	IP55	
Peso de la hoja	300 kg	800 kg
Longitud de la hoja	2 m	5 m
Alimentación del motor	24 V	
Potencia absorbida	300 W	
Deceleración	sí	
Reacción al impacto	d-track	
Frecuencia de uso	muy intensivo	
Condiciones ambientales	de -20 °C a 60 °C	

• Gama

• PLUS

• CUADRO DE MANDO
• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• **ACCESORIOS**

• **DESCUBRE U-LINK**

	Código	Nombre	Descripción
	D113747 00005	THALIA P G	Cuadro de mando para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes en sistemas de alta complejidad
	N733426	ARB LUX	Par de soportes delanteros y traseros regulables para operador LUX - ARB LUX
	N733474	ARB LUX G	Abrazaderas anterior y posterior regulables para operador LUX G
	N999443	PL LX BT	Placa de anclaje para soldar las fijaciones a los pilares de mampostería para LUX BT
	D111904	MITTO B RCB02 R1	Transmisor de 2 canales. Alcance 50/100 m. Alimentación 12 V con 1 pila tipo 23 A
	P111526	DESME A15	Par de fotocélulas autoalineantes. Alcance 30 m. Alimentación 24 Vca/cc. Par de fotocélulas autoalineantes. Alcance 30 m. Alimentación 24 V ca/cc.
	P111528	THEA A15 O.PF	Par de fotocélulas orientables con luz intermitente integrada. Posibilidad de orientar el haz 40 ° en horizontal y 10 ° en vertical. Señal de infrarrojos sincronizada para evitar deslumbramientos. Alcance 30 m. Alimentación 24 V ca/cc. Para aplicación exterior.
	P903018	PHP	Par de columnas de aluminio para fotocélulas THEA y DESME. Altura 522 mm
	N190104	BIR C	El borde de goma de seguridad de altura 30 mm. Precio por metro cuadrado, la oferta múltiple de un metro.
	P121023	Q.BO KEY WM AV	Selector con llave antivandalismo de exterior con doble contacto. Estructura de metal. Selector con llave antivandalismo con estructura metálica.
	P121022	Q.BO KEY WM	Selector con llave de exterior con doble contacto.
	P121024	Q.BO TOUCH	Teclado digital inalámbrico de membrana con funcionamiento a 433 MHz y código variable. Puede controlar hasta 10 canales y 100 códigos.
	D113748 00003	RADIUS B LTA 24 R1	Luz intermitente sin antena integrada para motores alimentados con 24 V.
	D113749 00003	RADIUS B LTA 24 R2	Luz intermitente sin antena integrada para motores alimentados con 24 V.
	P123026	B 00 R01	Protección metálica para B LTA
	P123025	B 00 R02	Soporte mural para luz intermitente de la serie B LTA



GIUNO ULTRA BT A



• Gama

• PLUS

• CUADRO DE MANDO
• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• **ACCESORIOS**

• **DESCUBRE U-LINK**

	Código	Nombre	Descripción
	P125020	BBT BAT	Kit de batería de emergencia THALIA y THALIA P
	N999417	CABLE LX BT	Cable 1603 para PHOBOS/IGEA - bobina de 100 m



· Gama

· PLUS

· CUADRO DE MANDO
· CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

· ACCESORIOS

· **DESCUBRE U-LINK**

¿Qué es U-Link?

La tecnología innovadora que te da un nuevo poder

Una novedad absoluta, exclusiva de Bft: U-Link (Universal Link) es una plataforma exclusiva de Bft que permite crear ecosistemas tecnológicos. En la automatización de accesos domésticos, hace posible el diálogo con todos los dispositivos instalados, de cualquier marca que sean. Así podrás ahorrar tiempo y controlarlo todo fácilmente y sin preocupaciones.

Es intuitivo

Fácil de instalar y de utilizar

Es ilimitado

Permite añadir un número ilimitado de dispositivos

Es flexible

Permite crear grupos de productos interconectados

Es práctico

Funciona con o sin conexión web

Es funcional

Parámetros controlables a distancia con aplicaciones dedicadas

· Gama

· PLUS

· CUADRO DE MANDO
· CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

· ACCESORIOS

· **DESCUBRE U-LINK**

Todo en un esquema: descubre esta extraordinaria tecnología

Una plataforma única en el mundo que **permite crear ecosistemas tecnológicos** con un amplio abanico de soluciones para múltiples aplicaciones.

Esta plataforma de propietario, exclusiva de los productos Bft, mediante las tarjetas B-Eba y el receptor Clonix U-Link se adapta a cualquier protocolo y producto de automatización de accesos (incluso a productos BFT no nativos U-Link y no BFT) y encuentra aplicación en los más variados sectores. Todos los dispositivos se vuelven inteligentes y pueden interconectarse con otros sistemas gracias a un lenguaje que se convierte en universal.

U-Base 2



Un software para instalar, mantener y diagnosticar operadores compatibles con U-Link del modo más cómodo y sencillo.

U-SDK



U-SDK es una aplicación innovadora gracias a la cual los automatismos Bft se pueden integrar con los sistemas de gestión de edificios (BMS).



Magistro

Un sistema innovador y fácil de instalar que permite controlar todos los automatismos de la casa con la mayor facilidad.



U-Control

La aplicación U-Control ayuda a integrar de modo rápido y fácil los automatismos Bft en grandes sistemas de gestión de edificios.



Blue-Entry

Tecnología acorde con los nuevos tiempos y atenta a las exigencias cotidianas: gracias a U-Link, la cancela se abre con el teléfono.



Clonix U-Link

Permite conectar productos no nativos U-Link o no Bft a los sistemas U-Link.

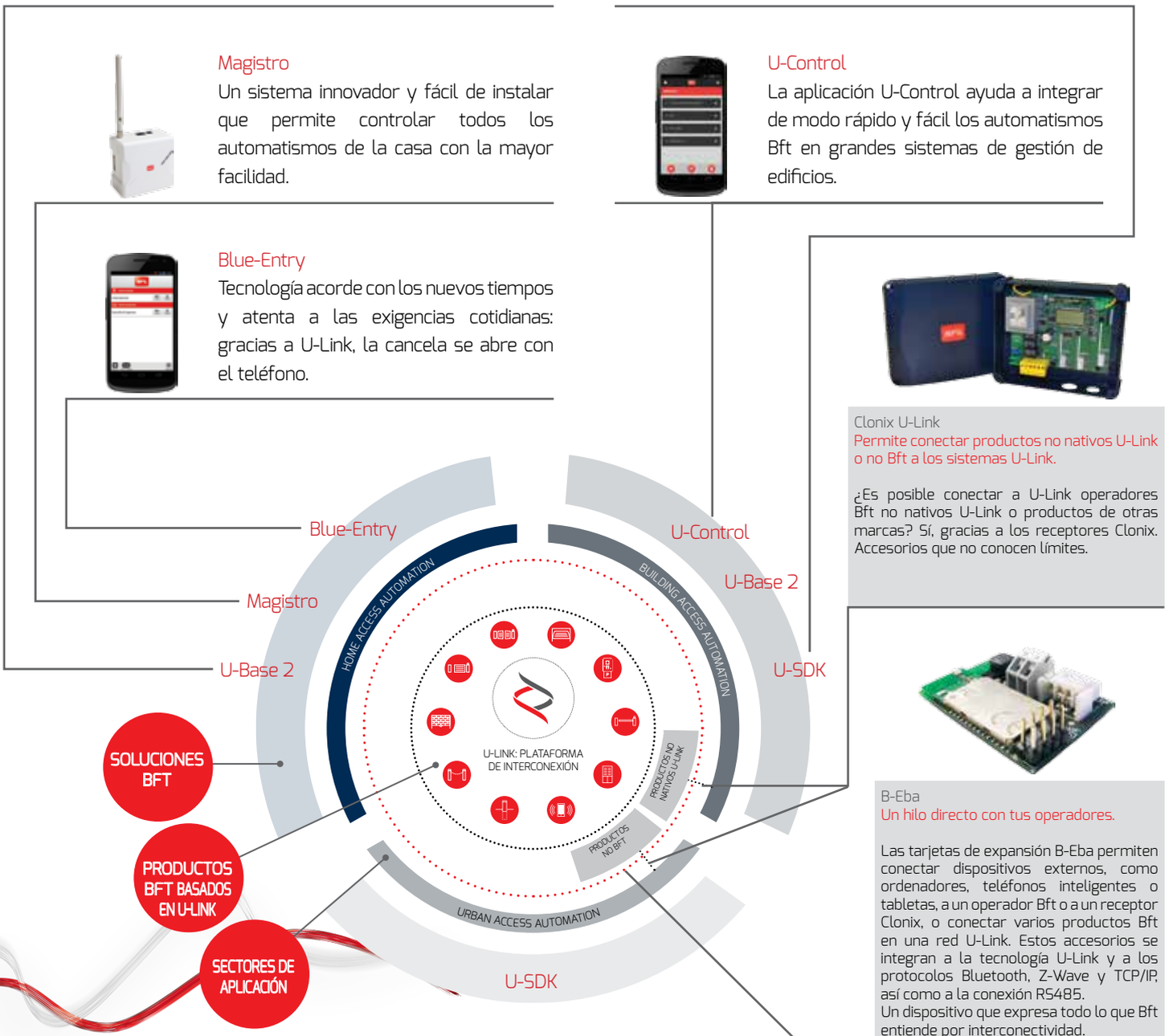
¿Es posible conectar a U-Link operadores Bft no nativos U-Link o productos de otras marcas? Sí, gracias a los receptores Clonix. Accesorios que no conocen límites.



B-Eba

Un hilo directo con tus operadores.

Las tarjetas de expansión B-Eba permiten conectar dispositivos externos, como ordenadores, teléfonos inteligentes o tabletas, a un operador Bft o a un receptor Clonix, o conectar varios productos Bft en una red U-Link. Estos accesorios se integran a la tecnología U-Link y a los protocolos Bluetooth, Z-Wave y TCP/IP, así como a la conexión RS485. Un dispositivo que expresa todo lo que Bft entiende por interconectividad.





INFORMACIÓN PARA LA PROTECCIÓN DE LOS DERECHOS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL DE BFT. BFT S.p.A. protege sus derechos de propiedad industrial depositando marcas, patentes, modelos y diseños. La propiedad intelectual de BFT S.p.A. está protegida según las normas legales sobre los derechos de autor. Además, BFT S.p.A. tutela su know-how adoptando medidas de protección de la información técnica y comercial sobre la empresa y sus productos. Todos los productos presentes en este catálogo son MODELOS ORIGINALES DE BFT por lo que BFT S.p.A. es la única autorizada para reproducirlos y comercializarlos en todo el Mundo. Todos los nombres comerciales atribuidos a los productos presentes en este catálogo son de titularidad de BFT S.p.A., que es la única autorizada a su uso para fines comerciales. LOS INFRACTORES SERÁN PERSEGUIDOS CONFORME A LO ESTABLECIDO POR LA LEY, POR VÍA CIVIL y PENAL. TODO ELLO, NO SOLAMENTE PARA ASEGURAR EL PATRIMONIO INTELECTUAL DE BFT, SINO TAMBIÉN COMO TUTELA DE LOS CLIENTES QUE ADQUIERAN PRODUCTOS BFT, PRODUCTOS ORIGINALES FRUTO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS REALIZADOS INTERNAMENTE POR BFT.