



Be ahead



XPASS B



• Ассортимент

• ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

• ИНФОРМАЦИЯ ОБ U-LINK



Болларды с антитеррористическими свойствами, испытанные и сертифицированные (краш-тест) независимым органом по сертификации на соответствие стандартам IWA14-1:2013 V/7200[N3C]/80/90 и PAS 68:2010 7500/50/N2 crash simulated (бывш. K12 и K4, один боллард).

Боковой независимый гидравлический насос для каждого болларда: в случае выхода одного блока управления из строя другие болларды сохраняют свою функциональность, наряду с большим удобством при проведении операций по техническому обслуживанию.

XPASS B |

Code	Название	Описание
P970094 00001	XPASS B 275/800C L	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ боллард С АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ K4 230 V . 800 mm с колпаком со светодиодной подсветкой и . При отключении электроэнергии выдвижной столб опускается произвольно. . Фундаментная коробка включена Гидравлический боллард с антитеррористическими свойствами K4 230 V. Высота столба 800 mm, диаметр 275 и колпак со светодиодной подсветкой. При отключении электроэнергии выдвижной столб опускается произвольно. Исполнение из окрашенной стали RAL 7015.
P970094 00002	XPASS B 275/800C LI	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ боллард С АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ K4 230 V . 800 mm с колпаком со светодиодной подсветкой и . При отключении электроэнергии выдвижной столб опускается произвольно. . Фундаментная коробка включена Гидравлический боллард с антитеррористическими свойствами K4 230 V. Высота столба 800 mm, диаметр 275 и колпак со светодиодной подсветкой. При отключении электроэнергии выдвижной столб опускается произвольно. Исполнение из нержавеющей стали.



• **Ассортимент**

• ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

• ИНФОРМАЦИЯ ОБ U-LINK

XPASS B | П Б U |

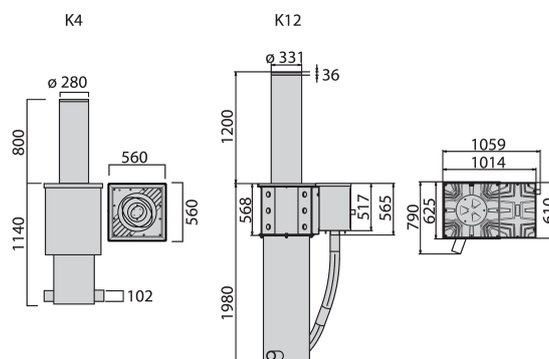
Code	Название	Описание
P970094 00003	XPASS B 275/800C L SD	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ боллард С АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ K4 230 V. . 800 mm с колпаком со светодиодной подсветкой и . При отключении электроэнергии выдвижной столб сохраняет выдвинутое положение. . Фундаментная коробка включена Гидравлический боллард с антитеррористическими свойствами K4 230 V. Высота столба 800 mm, диаметр 275 и колпак со светодиодной подсветкой. При отключении электроэнергии выдвижной столб сохраняет выдвинутое положение. Исполнение из окрашенной стали RAL 7015.
P970094 00004	XPASS B 275/800C LI SD	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ боллард С АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ K4 230 V. . 800 mm с колпаком со светодиодной подсветкой и . При отключении электроэнергии выдвижной столб сохраняет выдвинутое положение. . Фундаментная коробка включена Гидравлический боллард с антитеррористическими свойствами K4 230 V. Высота столба 800 mm, диаметр 275 и колпак со светодиодной подсветкой. При отключении электроэнергии выдвижной столб сохраняет выдвинутое положение. Исполнение из нержавеющей стали.

• Ассортимент

• ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

• ИНФОРМАЦИЯ ОБ U-LINK



	XPASS B 275/800C L	XPASS B 275/800C LI	XPASS B 275/800C L SD	XPASS B 275/800C LI SD	XPASS B 330/1200 BODY L	XPASS B 330/1200 BODY LI	XPASS B 330/1200 HYDR. UNIT	XPASS B 330/1200 HYDR. UNIT + EFO
Напряжение	230 V							
Высота стержня	800 mm				1200 mm			
Толщина столба	10 mm				25 mm			
Диаметр стержня	275				330			
Время подъема	макс. 7 sec.				макс. 5 sec.		макс. 5 (1.5 в экстренном случае) sec.	
Время опускания	4 sec.							
Отделка выдвижного столба	окрашенная сталь ral 7015 и светоотражающая пленка h: 100 мм	aisi304 или aisi316	окрашенная сталь ral 7015 и светоотражающая пленка h: 100 мм	inox aisi304 или aisi316	окрашенная сталь ral 7015 и светоотражающая пленка h: 100 мм	aisi304 или aisi316	окрашенная сталь ral 7015 и светоотражающая пленка h: 100 мм	aisi304 или aisi316
Тип привода	гидродинамические болларды							
Блок управления	PERSEO CBD 230.P SD o PERSEO CBE 230.P SD				PERSEO CBE 230.P SD			
Противотаранная устойчивость	667000 J				2100000 J			
Частота пользования	2000 Op/gg							
Антитеррористические свойства: соответствующий стандарт	pas 68:2010 7500/50/n2				iwa14-1:2013 v/7200[n3c]/80/90 single bollard installation			
Тип концевого выключателя	магнитный датчик reed							
Ручное выполнение маневра	реверсируемый в отсутствие напряжения		реверсирование с помощью механического ключа при отсутствии напряжения.					
Условия окружающей среды	от -40 °C до 60 °C							
Степень защиты	IP67							

• Ассортимент

• ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

• ИНФОРМАЦИЯ ОБ U-LINK

	Code	Название		Описание
	D113812 00002	PERSEO CBE 230.P SD		Блок управления с U-Link, приемником и встроенным отопительным контуром (до -40°C) для электромеханических и гидравлических боллардов. Может управлять максимум 4 боллардами одновременно (или максимум 2-мя Xpass 1200)
	P111001 00003	RME 2		230Vac dual channel metal object detector Supplied with RME 2 installation base
	D110926 00001	SPIRA 2X1		Магнитная петля 2 x 1 м
	P800037	TBA		Bottom element for TBA totem. Top covering not included.
	P800039	TL		Светофорные огни и верхнее покрытие для тотема
	P800038	TSU		Top element for TSU totem. Top covering not included.
	P800040	TPF		Foundation and anchor plate for TPF totem
	P800103	XPASS 800 ALARM		-
	D113705	ACOUSTIC DETECTOR		Adjustable acoustic detector for sirens ACOUSTIC DETECTOR

• Ассортимент

• ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

• ИНФОРМАЦИЯ ОБ U-LINK

Что такое U-Link?

Инновационная технология, наделяющая Вас новыми возможностями

Абсолютная эксклюзивная новинка Bft: U-Link (Universal Link) - это эксклюзивная платформа Bft, позволяющая создавать технологические экосистемы. В сфере автоматизации контроля доступа для дома (Home Access Automation) она позволяет взаимодействовать со всеми устройствами автоматизации доступа к дому, независимо от марки производителя. Таким образом, вы сможете легко и беззаботно держать ситуацию под контролем.

Интуитивно понятная

Проста в установке и использовании

Расширяемая

Позволяет добавлять бесконечное число устройств

Гибкая

Позволяет создавать группы взаимосвязанных устройств

Практичная

Работает при подключении к Интернету или без него

Функциональная

Позволяет осуществлять дистанционную настройку параметров с помощью специальных приложений

• Ассортимент

• ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

• ИНФОРМАЦИЯ ОБ U-LINK

Всё на единственной схеме: познакомьтесь с уникальной технологией!

Единственная в мире платформа, **которая позволяет создавать технологические экосистемы** благодаря широкому спектру решений для различных областей применения.

Благодаря платам **B-Eba** и приемнику **Clonix U-Link** эта запатентованная платформа, используемая в изделиях компании Bft, позволяет адаптироваться к любому протоколу и устройству контроля доступа (даже к устройствам, в которых не используется технология U-link, и к устройствам других производителей). Таким образом, **платформу можно использовать в самых различных областях**. Каждое устройство на этой платформе становится интеллектуальным и может подключаться к другим системам благодаря универсальному языку.

U-Base 2



Программное обеспечение для легкого и удобного выполнения установки, техобслуживания и определения любой неисправности в управляющих устройствах, совместимых с платформой U-link.

U-SDK



U-Sdk - это инновационное приложение, способное делать автоматизацию Bft совместимой и легко интегрируемой в сеть управления системы BMS по диспетчеризации инженерного оборудования зданий.

Magistro



Простая в установке инновационная система, позволяющая с исключительной легкостью управлять всей домашней автоматикой.

U-Control



U-control - это приложение, обеспечивающее легкую и быструю интеграцию автоматизации Bft в крупные системы диспетчеризации инженерного оборудования зданий.

Blue-Entry



Самая современная технология для решения насущных проблем: теперь, благодаря использованию U-Link, для открытия ворот дома достаточно собственного смартфона.



Clonix U-Link

Этот приемник позволяет подключать устройства Bft, в которых не используется технология U-link, или устройства других производителей к системам U-Link.

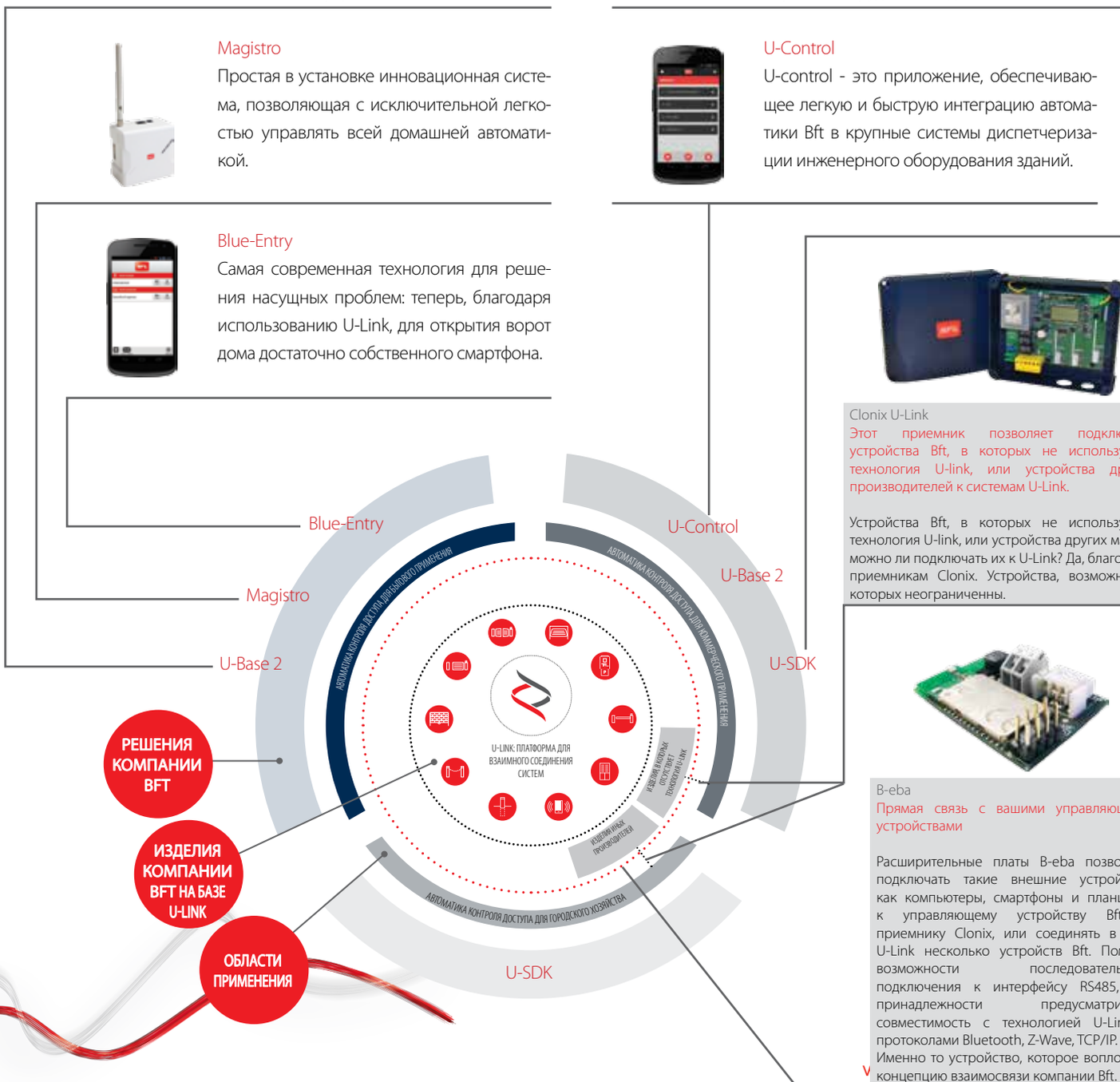
Устройства Bft, в которых не используется технология U-link, или устройства других марок: можно ли подключить их к U-Link? Да, благодаря приемникам Clonix. Устройства, возможности которых неограниченны.



B-eba

Прямая связь с вашими управляющими устройствами

Расширительные платы B-eba позволяют подключать такие внешние устройства, как компьютеры, смартфоны и планшеты, к управляющему устройству Bft, к приемнику Clonix, или соединять в сеть U-Link несколько устройств Bft. Помимо возможности последовательного подключения к интерфейсу RS485, эти принадлежности предусматривают совместимость с технологией U-Link и протоколами Bluetooth, Z-Wave, TCP/IP. Именно то устройство, которое воплощает концепцию взаимосвязи компании Bft.





ПОЛОЖЕНИЯ О ЗАЩИТЕ ПРАВ НА ПРОМЫШЛЕННУЮ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ КОМПАНИИ ВFT. Охрана прав компании ВFT S.p.A. на промышленную собственность осуществляется путем регистрации торговых марок, патентов, моделей и конструкций. Интеллектуальная собственность компании ВFT S.p.A. охраняется законом об авторском праве. Кроме того, права ВFT S.p.A. на ноу-хау защищены путем принятия мер по охране технической и коммерческой информации, связанной с предприятием и его продукцией. Все изделия в данном каталоге являются оригинальными моделями ВFT и только компания ВFT S.p.A. имеет право на их производство и продажу в любой точке мира. Все торговые названия изделий, указанных в данном каталоге, являются собственностью компании ВFT S.p.A., которая выступает единственным обладателем права на их использование для соответствующей категории товаров. ФАЛЬСИФИКАЦИЯ ПРЕСЛЕДУЕТСЯ, КАК ГРАЖДАНСКИМ, ТАК И УГОЛОВНЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ. ВСЕ ДАННЫЕ МЕРЫ НАПРАВЛЕННЫ НЕ ТОЛЬКО НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОХРАННОСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ КОМПАНИИ ВFT, НО И НА ЗАЩИТУ ПОКУПАТЕЛЕЙ, КОТОРЫЕ, ПРИОБРЕТАЯ ПРОДУКЦИЮ ВFT, ПОЛУЧАЮТ ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, ЯВЛЯЮЩИЕСЯ РЕЗУЛЬТАТОМ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПРОЕКТОВ, ПРОВОДИМЫХ В КОМПАНИИ ВFT.