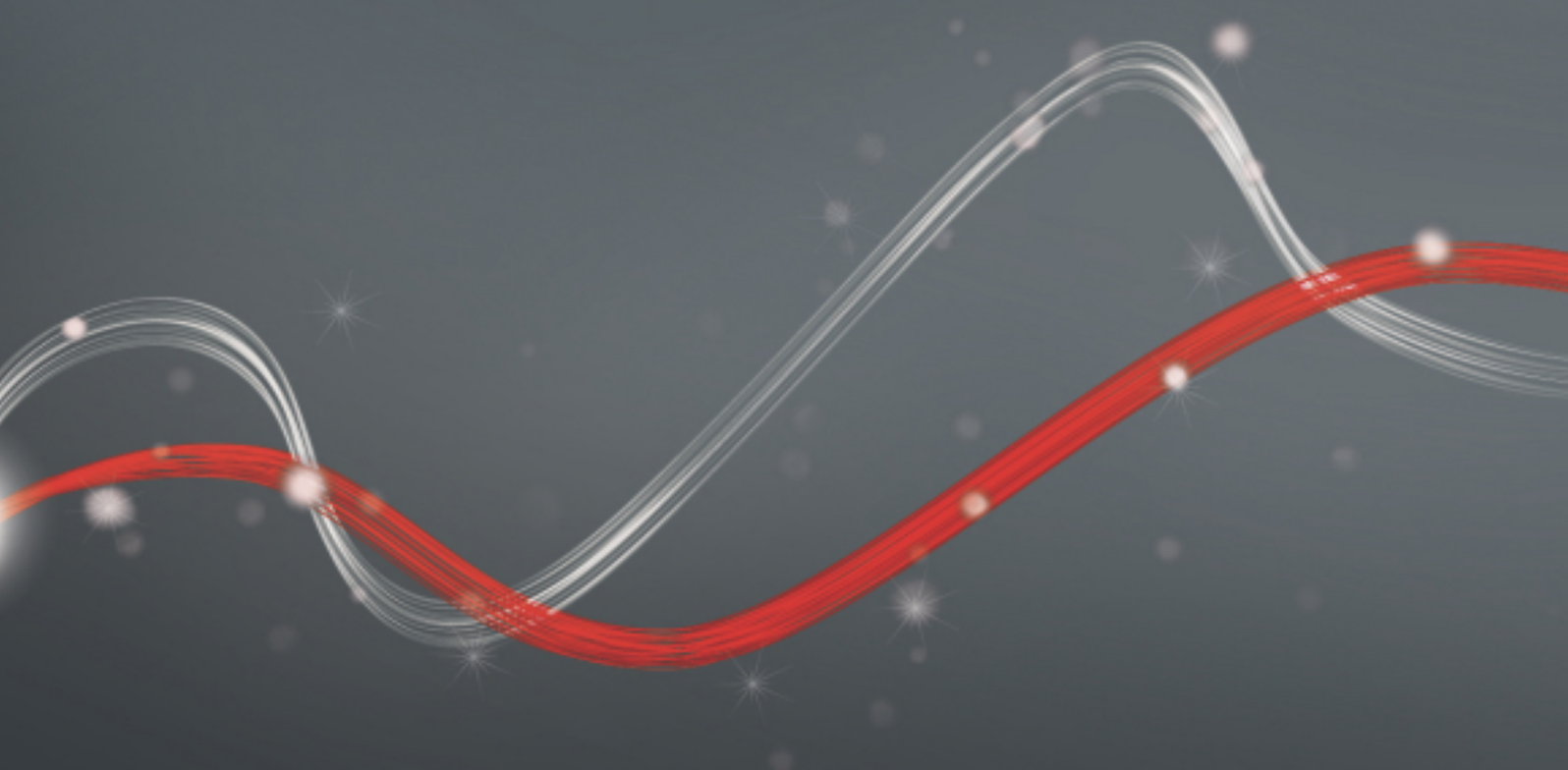




Be ahead



ARES BT A



Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• ACCESSORI

• SCOPRI U-LINK



- ee link
- 24 V
- er ready
- d-track

Gamma di operatori in 24V per cancelli scorrevoli ad uso intensivo con ante fino a 1500 Kg. velocità massima dell'anta 12 m/min

ARES BT A

Codice	Nome		Descrizione
P926189 00002	ARES BT A1000		Operatore 24 V per cancelli scorrevoli fino a 1000 kg di peso. Velocità anta 9 m/min.
P926190 00002	ARES BT A1000 V		Operatore 24 V per cancelli scorrevoli fino a 500 kg di peso. Velocità anta 12 m/min.
P926187 00002	ARES BT A1500		Operatore 24 V per cancelli scorrevoli fino a 1500 kg di peso. Velocità anta 9 m/min.
P926188 00002	ARES BT A1500 V		Operatore 24 V per cancelli scorrevoli fino a 750 kg di peso. Velocità anta 12 m/min.

-
-
-
-



• Gamma

• **VANTAGGI**
• **PLUS**• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• ACCESSORI

• **SCOPRI U-LINK****VANTAGGI**

Cablaggio semplificato e intuitivo: le centrali Hamal sono dotate di morsettiere standardizzate e colorate in modo diverso a seconda dei blocchi funzionali degli ingressi e uscite per garantire la massima facilità di collegamento degli operatori e degli accessori.

Riconoscimento ostacoli: Il sistema di controllo di coppia D-Track unito all'encoder virtuale garantisce il massimo nella precisione nel controllo del movimento dell'anta e nel rilevamento degli ostacoli, garantendo la massima sicurezza a cose e persone oltre che facilitare la certificazione dell'impianto.

PLUS

lo sblocco a leva con chiave personalizzata: lo sblocco a leva garantisce semplicità nello sblocco del motore e la chiave personalizzata assicura l'unicità della stessa, garantendo una maggior sicurezza



viti frontali: questa disposizione delle viti di fissaggio del carter garantisce semplicità e comodità nella fase installativa e di manutenzione, anche in situazioni di spazio ridotto.

• Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• **QUADRO COMANDO**
• **CARATTERISTICHE TECNICHE**

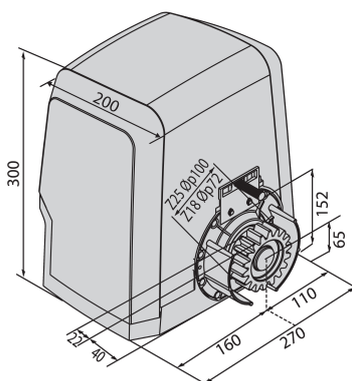
• ACCESSORI

• **SCOPRI U-LINK**

HAMAL HAMAL Incorporata



- Applicazione: centrale di comando incorporata per 1 operatore in 24V per cancelli scorrevoli
- Alimentazione scheda: 230V monofase
- Alimentazione operatore: 24V 80W
- Caratteristiche principali: morsettiere estraibili con nuovo standard a colori, programmazione a dip-switch e potenziometri, ricevente bicanale integrata, antischacciamento basato su sistema D-Track, rallentamento in apertura e chiusura
- Funzioni principali: richiusura automatica, apertura pedonale, ingresso per costa 8k2, chiusura rapida



	ARES BT A1000	ARES BT A1000 V	ARES BT A1500	ARES BT A1500 V
Unità di controllo	HAMAL			
Alimentazione	24 V			
Potenza assorbita	240 W		400 W	
Modulo pignone	4			
Rallentamento	sì			
Blocco	meccanico			
Sblocco	a manopola con chiave personalizzata			
Frequenza utilizzo	intensivo			
Condizioni ambientali	da -20 °C a 55 °C			
Grado di protezione	IP24			
Peso dell'attuatore	7 kg			
Reazione all'urto	d-track			

• Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• **ACCESSORI**

• **SCOPRI U-LINK**

	Codice	Nome	Descrizione
	D571053	CVZ	Crema di acciaio, modulo 4, sezione 30 x 12 mm, lunghezza 1 m, fissaggio a vite su supporti (in dotazione)
	N999320	CVZ-S	Crema di acciaio, modulo 4, sezione 30 x 8 mm, lunghezza 1 m, fissaggio a vite su supporti (in dotazione)
	D111904	MITTO B RC02 R1	Trasmettitore a 2 canali. Portata 50/100 m. Alimentazione 12 V con 1 pila tipo 23 A
	P121016	RB	Radiocomando da parete 4 canali rolling code 
	P121023	Q.BO KEY WM AV	Selettore a chiave antivandalismo da esterno con doppio contatto. Struttura in metallo. Selettore a chiave antivandalismo con struttura in metallo. Selettore a chiave antivandalismo da esterno con doppio contatto. Struttura in metallo.
	P121022	Q.BO KEY WM	Selettore a chiave da esterno con doppio contatto. Selettore a chiave da esterno con doppio contatto.
	P121024	Q.BO TOUCH	Pulsantiera digitale a sfioramento wireless con funzionamento in 433Mhz rolling code. Può gestire fino a 10 canali e fino a 100 codici.
	P125035	SL BAT2	kit batterie di emergenza per Deimos BT A, Ares BT A, Deimos Ultra BT A, Ares Ultra BT A.
	P111526	DESME A15	Coppia di fotocellule autoallineanti. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc.
	P111527	DESME A15 O	Coppia di fotocellule orientabili di 40 ° in orizzontale e di 10 ° in verticale. Segnale infrarosso sincronizzato per evitare ogni possibilità di acciacamento. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc.
	P903018	PHP	Coppia di colonnine in alluminio per fotocellule serie THEA/DESME. Altezza 522 mm
	D113748 00003	RADIUS B LTA 24 R1	Lampeggiante con antenna integrata per motori alimentati in 24 V.
	D113749 00003	RADIUS B LTA 24 R2	Lampeggiante senza antenna integrata per motori alimentati in 24 V.
	P123026	B 00 R01	Protezione metallica per B LTA
	P123025	B 00 R02	Supporto a muro per lampeggiante serie B LTA

• Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• **ACCESSORI**

• **SCOPRI U-LINK**

	Codice	Nome	Descrizione
	N190104	BIR C	Costa in gomma altezza 30 mm. Prezzo al metro, fornitura a multipli di metro.
	N190040	CSP 20	Profilo costa passiva lunghezza 2000 mm
	P125018	THEKE B PRA 01	Cassone metallico di protezione per operatori scorrevoli serie ARES ed ICARO
	N999156	SFI	Base di ancoraggio per ARES e ICARO (fornita con l'operatore)
	P111762	DESME N2 KIT	Il kit comprende 2 coppie di fotocellule Desme A.15 autoallineanti. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc.
	P111763	DESME N6 KIT	Il kit comprende 6 coppie di fotocellule Desme A.15 autoallineanti. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc.
	R400006	KIT DESME - PHP	Kit completo di coppia di colonnine in alluminio per fotocellule e coppia di fotocellule Desme A.15 autoallineanti, portata massima 30 metri, alimentazione in 24 V ac/dc.

Gamma

VANTAGGI
PLUSQUADRO COMANDO
CARATTERISTICHE TECNICHE

ACCESSORI

SCOPRI U-LINK

Cos'è U-Link?

La tecnologia innovativa che ti dà nuovo potere

Una novità assoluta, esclusiva di Bft: U-Link, Universal Link, è una piattaforma esclusiva Bft che permette di creare ecosistemi tecnologici. Nella Home Access Automation, consente di dialogare con tutti i dispositivi delle automazioni degli accessi di casa, di qualsiasi marca. Così risparmi tempo, controlli tutto con semplicità e ti liberi da ogni pensiero.

È intuitivo

Facile da installare e da utilizzare

È scalabile

Permette di aggiungere un numero illimitato di dispositivi

È flessibile

Permette di creare gruppi di prodotti interconnessi

È pratico

Funziona con o senza connessione web

È funzionale

Parametri controllabili da remoto tramite applicazioni dedicate

• Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• ACCESSORI

• SCOPRI U-LINK

Tutto in uno schema: scopri questa straordinaria tecnologia

Una piattaforma unica al mondo, che **permette di creare ecosistemi tecnologici** offrendo un vasto ventaglio di soluzioni per diversi settori.

Questa piattaforma proprietaria che caratterizza i prodotti Bft, grazie alle schede B-Eba e alla ricevente Clonix U-Link, si adatta a qualsiasi protocollo e prodotto di automazione accessi (anche prodotti BFT non nativi U-Link o non BFT), e trova applicazione in settori diversi. Ogni dispositivo così diventa intelligente e può essere interconnesso con altri sistemi, grazie ad un linguaggio che diviene universale.

U-Base 2



Un software per installare, effettuare la manutenzione e individuare ogni malfunzionamento degli operatori U-link compatibili con facilità e comfort.

U-SDK



U-SDK è l'innovativo applicativo in grado rendere compatibile e facilmente integrabile gli automatismi Bft con una rete di gestione BMS per la supervisione degli edifici.

Magistro



Un sistema innovativo e di facile installazione che permette di gestire tutte le automazioni di casa con estrema semplicità.

U-Control



U-Control è l'applicazione che aiuta l'integrazione semplice e veloce di automazioni BFT in grandi sistemi di building management.

Blue-Entry



Tecnologia al passo coi tempi e attenta alle esigenze quotidiane: grazie all'impiego di U-Link, per aprire il cancello di casa ora basta il proprio smartphone.



Clonix U-Link

Permette di connettere prodotti non nativi U-Link o prodotti non Bft ai sistemi U-Link.

Operatori Bft non nativi U-Link o un prodotto appartenente ad altre marche: è possibile collegarli a U-Link? Sì, grazie alle riceventi Clonix. Accessori che non conoscono limiti.

Blue-Entry

Magistro

U-Base 2

U-Control

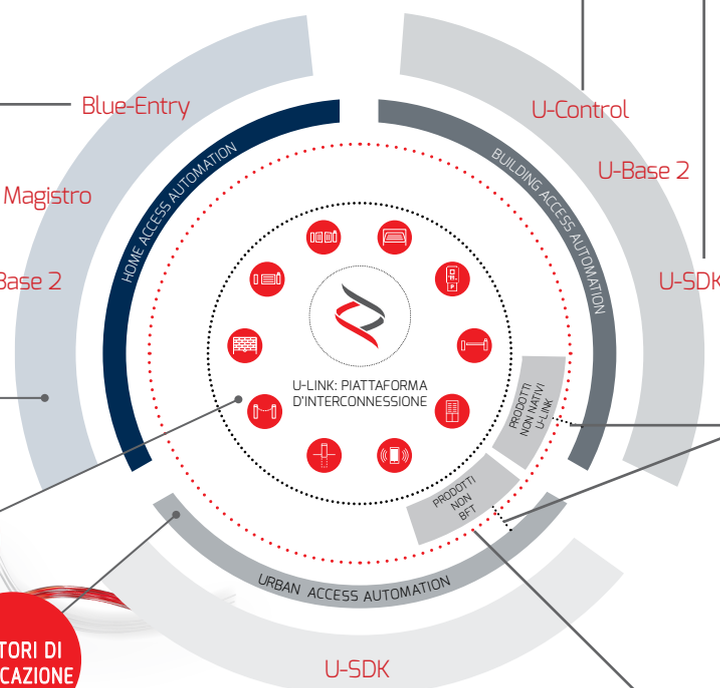
U-Base 2

U-SDK

SOLUZIONI
BFT

PRODOTTI
BFT
BASED U-LINK

SETTORI DI
APPLICAZIONE



B-eba

Un filo diretto con i tuoi operatori.

Le schede di espansione B-eba consentono di collegare dispositivi esterni come pc, smartphone e tablet, ad un operatore Bft, ad una ricevente Clonix o di collegare in un network U-Link più prodotti Bft. Questi accessori si integrano alla tecnologia U-Link e ai protocolli Bluetooth, Z-Wave, TCP/IP, oltre che al collegamento seriale RS485. Un dispositivo che traduce appieno ciò che Bft intende per interconnettività.



INFORMATIVA A TUTELA DEI DIRITTI DI PROPRIETA' INDUSTRIALE E INTELLETTUALE DI BFT. BFT S.p.A. tutela i propri diritti di proprietà industriale attraverso il deposito di marchi, brevetti, modelli e design. La proprietà intellettuale di BFT S.p.A. è tutelata a norma della legge sul diritto d' autore. BFT S.p.A. tutela inoltre il proprio know-how adottando misure di protezione delle informazioni tecniche e commerciali inerenti la propria azienda e i propri prodotti. Tutti i prodotti presenti in questo catalogo sono MODELLI ORIGINALI BFT e BFT S.p.A. è la sola autorizzata a produrli e commercializzarli in tutto il Mondo. Tutti i nomi commerciali attribuiti ai prodotti presenti in questo catalogo sono di titolarità di BFT S.p.A. che è la sola autorizzata al loro uso in relazione alla relativa categoria merceologica. I CONTRAFFATTORI VERRANNO PRESEGUITI A NORMA DI LEGGE SIA IN SEDE CIVILE CHE PENALE. IL TUTTO A GARANZIA NON SOLO DEL PATRIMONIO INTELLETTUALE DI BFT, MA ANCHE A TUTELA DEI CLIENTI CHE ACQUISTANDO PRODOTTI BFT ACQUISTANO PRODOTTI ORIGINALI FRUTTO DI STUDI E PROGETTI INTERNI ALLA SOCIETA' BFT.