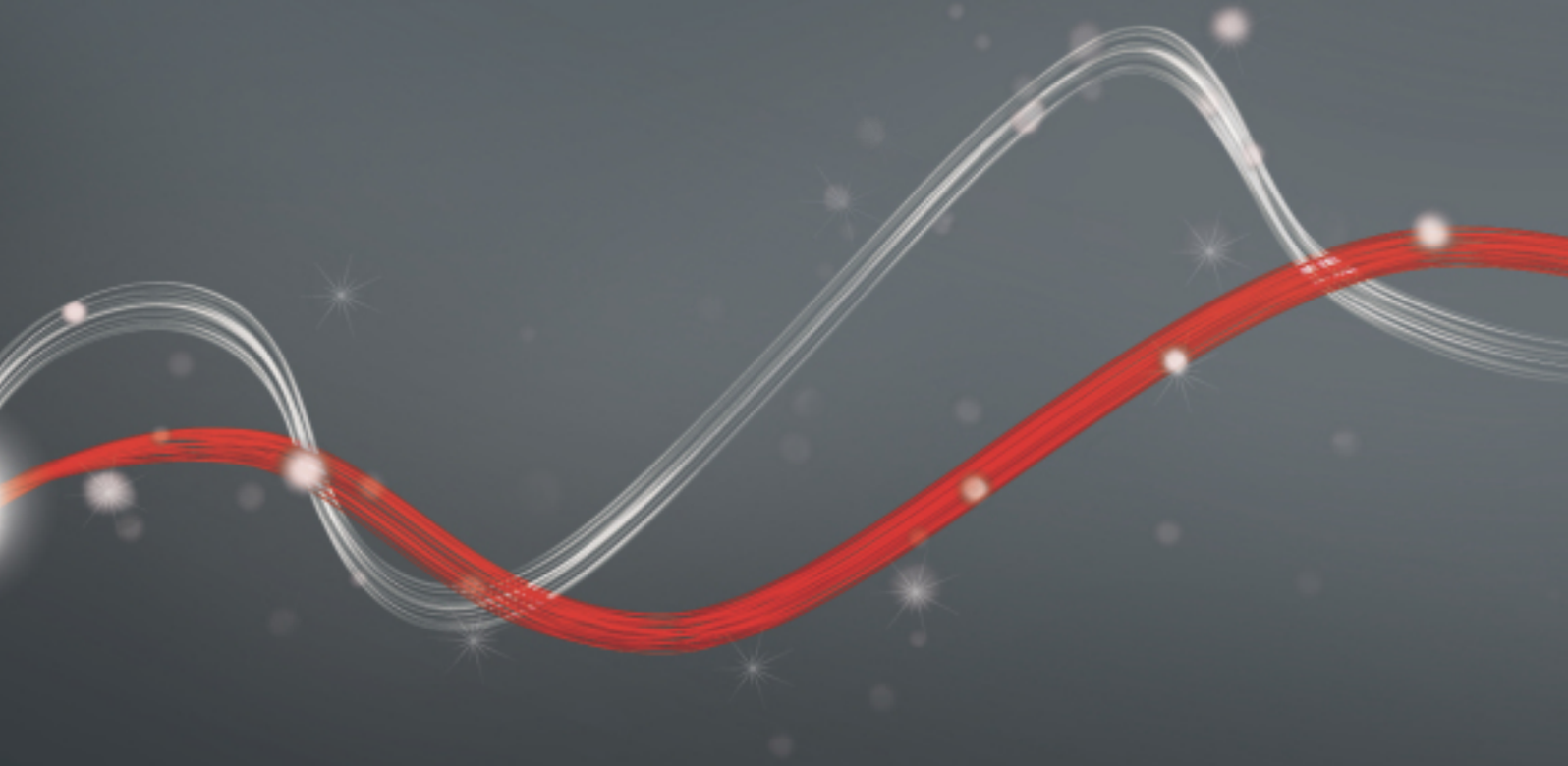




Be ahead



ARES ULTRA BT A



Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• ACCESSORI

• SCOPRI U-LINK



ee link



24 V



er ready



d-track



U-Link



Empowered by
U-LINK

Gamma di operatori in 24V per cancelli scorrevoli ad uso intensivo adatti per ante fino a 1500 Kg di peso. Finecorsa magnetici e centrali predisposte con protocollo di comunicazione U-link.

ARES ULTRA BT A



| Codice | Nome | | Descrizione |
|---------------|-------------------------|--|--|
| P926193 00002 | ARES ULTRA BT A1000 | | Operatore 24 V per cancelli scorrevoli fino a 1000 kg di peso. Velocità anta 9 m/min. U-Link e finecorsa magnetico |
| P926191 00002 | ARES ULTRA BT A1500 | | Operatore 24 V per cancelli scorrevoli fino a 1500 kg di peso. Velocità anta 9 m/min. U-Link e finecorsa magnetico |
| R925294 00001 | ARES ULTRA BT KIT A1000 | | kit completo 24V per cancelli scorrevoli con ante fino a 1000 Kg. |



Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

ACCESSORI

SCOPRI U-LINK

VANTAGGI

Cablaggio semplificato e intuitivo: le nuove centrali Merak 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 gestione e controllo della coppia D-Track garantisce la massima sicurezza a cose e persone oltre che facilitare la certificazione dell'impianto.

Interconnettività: la centrale Merak è nativa con protocollo U-link per il comando dell'operatore via Bluetooth, via rete seriale 485 o via rete TCP-IP

PLUS



Finecorsa magnetici: questo tipo di finecorsa garantisce installazioni precise e sicure in ogni condizione ambientale



Centrale di comando con display di programmazione: la centrale Merak con display di programmazione a scenari pre-programmati aiuta l'installatore nella fase di programmazione; la centrale è disposta in maniera obliqua, in modo da facilitare le operazioni di lettura e settaggio delle impostazioni.



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.



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

Gamma

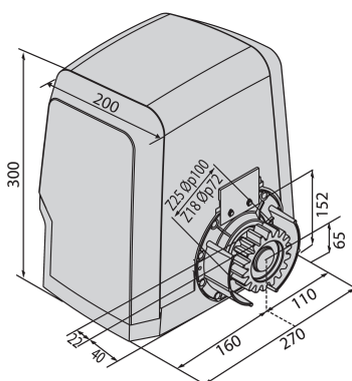
VANTAGGI
PLUSQUADRO COMANDO
CARATTERISTICHE TECNICHE

ACCESSORI

SCOPRI U-LINK

MERAK MERAK Incorporata**Centrale di comando incorporata per 1 operatore in 24V per cancelli scorrevoli**

- 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 semplificata a scenari con display, ricevente bicanale integrata, antischiacciamento basato su sistema D-Track, rallentamento in apertura e chiusura
- Funzioni principali: richiusura automatica, chiusura rapida, apertura pedonale, funzionamento uomo presente, segnalazione manutenzione
- Compatibilità: HQSC-D, QSC-D MA



| | ARES ULTRA BT A1000 | ARES ULTRA BT A1500 |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------|
| Unità di controllo | MERAK | |
| Peso Anta | 1000 kg | 1500 kg |
| Alimentazione | 24 V | |
| Potenza assorbita | 240 W | 400 W |
| Modulo pignone | 4 | |
| Rallentamento | sì | |
| Blocco | meccanico | |
| Sblocco | a leva con chiave personalizzata | |
| Frequenza utilizzo | intensivo | |
| Condizioni ambientali | da -20 °C a 55 °C | |
| Grado di protezione | IP44 | |
| Peso dell'attuatore | 7 kg | |
| Reazione all'urto | d-track | |

• Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• **ACCESSORI**

• SCOPRI U-LINK

| | Codice | Nome | Descrizione |
|---|---------------|-----------------------------------|---|
|  | D111904 | MITTO B RCB02 R1 | Trasmittitore 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 |
|  | D571053 | CVZ | Crema di acciaio, modulo 4, sezione 30 x 12 mm, lunghezza 1 m, fissaggio a vite su supporti (in dotazione) |
|  | 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 |
|  | 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. |
|  | D113783 | IPNOS B LTB 24 R1 | Lampeggiante con tecnologia a led ed antenna ricevente incorporata. Nuovo design language con calotta fumé. Alimentazione 24 V ac/dc. |
|  | P123026 | B 00 R01 | Protezione metallica per B LTA |
|  | P123025 | B 00 R02 | Supporto a muro per lampeggiante serie B LTA |
|  | P111531 | B EBA BLUE ENTRY ANDROID 4 | Scheda di espansione BLUE-TOOTH per sistema Blue Entry. Gestisce fino a 4 smartphone con sistema operativo Android |
|  | P111468 | B EBA R5 485 LINK | Scheda di espansione per collegamento di gruppi di centrali con gestione dei comandi seriali |
|  | P111467 | B EBA WIE DRIVER | Scheda di espansione per il collegamento di accessori WIEGAND, compatibile con centrali U-Link |
|  | P903018 | PHP | Coppia colonnine in alluminio per fotocellule serie THEA/DESME. Altezza 522 mm |

• Gamma

• VANTAGGI
• PLUS

• QUADRO COMANDO
• CARATTERISTICHE TECNICHE

• **ACCESSORI**

• SCOPRI U-LINK

| | Codice | Nome | Descrizione |
|---|---------|-----------------------|---|
|  | 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 accecamento. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. |
| | P111526 | DESME A15 | Coppia di fotocellule autoallineanti. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. Coppia di fotocellule autoallineanti. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. |
|  | P111528 | THEA A15 O.PF | Coppia di fotocellule orientabili con lampeggiante integrato. Possibilità di orientare il fascio di 40 ° in orizzontale e di 10 ° in verticale. Segnale infrarosso sincronizzato per evitare ogni possibilità di accecamento. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. Per applicazione esterna. |
|  | P121025 | Q.BO PAD | Pulsantiera digitale da esterno antivandalismo. Struttura in metallo e tasti in acciaio INOX. Compatibile con protocollo WIEGAND garantisce la massima sicurezza dell'impianto in quanto non comanda direttamente l'apertura del varco. Pulsantiera digitale da esterno antivandalismo. Struttura in metallo e tasti in acciaio INOX. Compatibile con protocollo WIEGAND garantisce la massima sicurezza dell'impianto in quanto non comanda direttamente l'apertura del varco. |
|  | 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. |
|  | P121022 | Q.BO KEY WM | Selettore a chiave da esterno con doppio contatto. Selettore a chiave da esterno con doppio contatto. |
| | 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. |
|  | P125035 | SL BAT2 | kit batterie di emergenza per Deimos BT A, Ares BT A, Deimos Ultra BT A, Ares Ultra BT A. |
|  | N999156 | SFI | Base di ancoraggio per ARES e ICARO (fornita con l'operatore) |
|  | D831081 | CMS | Cartello di segnalazione |

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

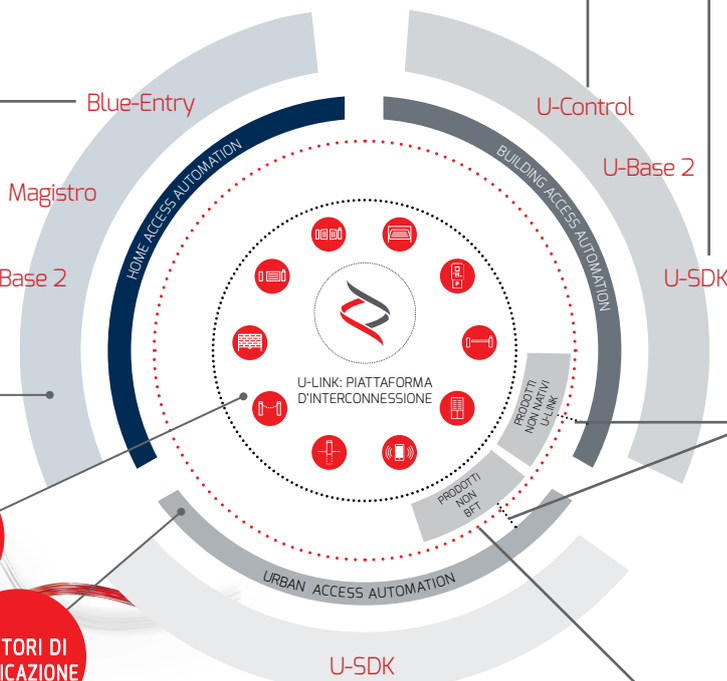
Permette di connettere prodotti non nativi U-Link o prodotti non Bft ai sistemi U-Link.

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.

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.