



Be ahead

MAXIMA ULTRA 68





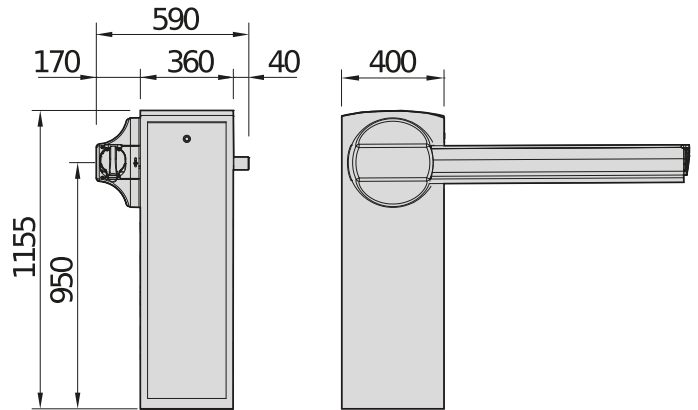
MAXIMA ULTRA 68



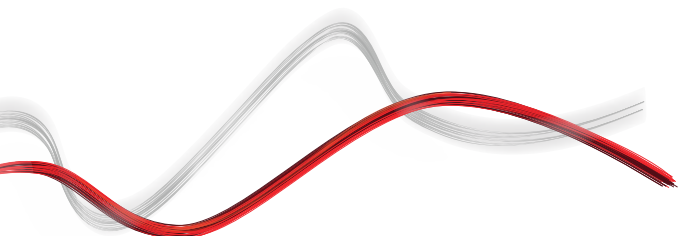
Automatic barriers - road barriers



U-Link



Ενσωματωμένο U-Link.





Automatic barriers - road barriers

MAXIMA ULTRA 68










Κωδικός	CI	Όνομα	Περιγραφή
P940074 00002	2600872	MAXIMA ULTRA 68 SM	Ηλεκτρομηχανική μπάρα 230 V με ασύγχρονο τριφασικό μοτέρ και αναστροφέα, για έλεγχο των πυλών from 4,0 to 8,0 m. Χρόνος ανοίγματος from 4,5 to 6,0 s με επιβράδυνση. Μέγιστο μήκος μπάρας: 8 m. Κατάλληλη για εγκατάσταση σε χώρους με πολλή κίνηση και συχνή αναστροφή της κίνησης της μπάρας (π.χ. διόδια αυτοκινητοδρόμων, χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων με υψηλή ροή κυκλοφορίας κ.λπ.). Έκδοση χωρίς ελατήριο. Χρώμα RAL 7015 Ενσωματωμένο U-Link. Τριφασικό μοτέρ με αναστροφέα. Μηχανικός στροφαλοφόρος άξονας συστήματος προστασίας από βανδαλισμούς. Γραναζωτό μοτέρ με ελαιόλουτρο.
P940074 00102	2605346	MAXIMA ULTRA 68 SM - RAL	Ηλεκτρομηχανική μπάρα 230 V με ασύγχρονο τριφασικό μοτέρ και αναστροφέα, για έλεγχο των πυλών from 4,0 to 8,0 m. Χρόνος ανοίγματος from 4,5 to 6,0 s με επιβράδυνση. Μέγιστο μήκος μπάρας: 5 m. Κατάλληλη για εγκατάσταση σε χώρους με πολλή κίνηση και συχνή αναστροφή της κίνησης της μπάρας (π.χ. διόδια αυτοκινητοδρόμων, χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων με υψηλή ροή κυκλοφορίας κ.λπ.). Έκδοση χωρίς ελατήριο. Χρώμα RAL κατόπιν παραγγελίας. Ενσωματωμένο U-Link. Τριφασικό μοτέρ με αναστροφέα. Μηχανικός στροφαλοφόρος άξονας συστήματος προστασίας από βανδαλισμούς. Γραναζωτό μοτέρ με ελαιόλουτρο.
P940083	2605376	MAXIMA ULTRA 68 SM + ASS SPRING	Ηλεκτρομηχανική μπάρα 230 V με ασύγχρονο τριφασικό μοτέρ και αναστροφέα, για έλεγχο των πυλών from 4,0 to 8,0 m. Χρόνος ανοίγματος from 4,5 to 6,0 s με επιβράδυνση. Μέγιστο μήκος μπάρας: 8 m. Κατάλληλη για εγκατάσταση σε χώρους με πολλή κίνηση και συχνή αναστροφή της κίνησης της μπάρας (π.χ. διόδια αυτοκινητοδρόμων, χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων με υψηλή ροή κυκλοφορίας κ.λπ.). Περιλαμβάνει τοποθέτηση ελατηρίων και ζυγοστάθμιση. Χρώμα RAL 7015. Check colour availability and type of finish with your regular supplier. Ενσωματωμένο U-Link. Τριφασικό μοτέρ με αναστροφέα. Μηχανικός στροφαλοφόρος άξονας συστήματος προστασίας από βανδαλισμούς. Γραναζωτό μοτέρ με ελαιόλουτρο.
P940074 00109	2605348	MAXIMA ULTRA 68 SM + ASS SPRING RAL	Ηλεκτρομηχανική μπάρα 230 V με ασύγχρονο τριφασικό μοτέρ και αναστροφέα, για έλεγχο των πυλών from 4,0 to 8,0 m. Χρόνος ανοίγματος from 4,5 to 6,0 s με επιβράδυνση. Μέγιστο μήκος μπάρας: 8 m. Κατάλληλη για εγκατάσταση σε χώρους με πολλή κίνηση και συχνή αναστροφή της κίνησης της μπάρας (π.χ. διόδια αυτοκινητοδρόμων, χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων με υψηλή ροή κυκλοφορίας κ.λπ.). Περιλαμβάνει τοποθέτηση ελατηρίων και ζυγοστάθμιση. Χρώμα RAL κατόπιν παραγγελίας. Ενσωματωμένο U-Link. Τριφασικό μοτέρ με αναστροφέα. Μηχανικός στροφαλοφόρος άξονας συστήματος προστασίας από βανδαλισμούς. Γραναζωτό μοτέρ με ελαιόλουτρο.

	MAXIMA ULTRA 68 SM	MAXIMA ULTRA 68 SM - RAL	MAXIMA ULTRA 68 SM + ASS SPRING	MAXIMA ULTRA 68 SM + ASS SPRING RAL
Χρόνος ανοίγματος (ανάλογα με το πλάτος της μπούμας)	from 4,5 to 6,0 s	from 4,5 to 6,0 s	from 4,5 to 6,0 s	from 4,5 to 6,0 s
Ωφέλιμος χώρος διέλευσης (μέγ.)	from 4,0 to 8,0 m	from 4,0 to 8,0 m	from 4,0 to 8,0 m	from 4,0 to 8,0 m
Τύπος μοτέρ	Τριφασικό ασύγχρονο	Τριφασικό ασύγχρονο	Τριφασικό ασύγχρονο	Τριφασικό ασύγχρονο
Εσωτερική λίπανση	Σε ελαιόλουτρο	Σε ελαιόλουτρο	Σε ελαιόλουτρο	Σε ελαιόλουτρο
Τροφοδοσία κινητήρα	230 V	230 V	230 V	230 V
Μονάδα ελέγχου	CSB Xtreme	CSB Xtreme	CSB Xtreme	CSB Xtreme
Αναστροφέας	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Επιβράδυνση	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Ανάσχεση σε πρόσκρουση	Κωδικοποιητής	Κωδικοποιητής	Κωδικοποιητής	Κωδικοποιητής
Διάταξη κλειδώματος	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Απασφάλιση	Μέσα στη δομή	Μέσα στη δομή	Μέσα στη δομή	Μέσα στη δομή
Συχνότητα χρήσης	Πολύ εντατική	Πολύ εντατική	Πολύ εντατική	Πολύ εντατική











Automatic barriers - road barriers

	MAXIMA ULTRA 68 SM	MAXIMA ULTRA 68 SM - RAL	MAXIMA ULTRA 68 SM + ASS SPRING	MAXIMA ULTRA 68 SM + ASS SPRING RAL
MCBF (Mean Cycles Between Failures)	2000000 Op	2000000 Op	2000000 Op	2000000 Op
Περιβαλλοντικές συνθήκες	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C
Βαθμός προστασίας	IP54	IP54	IP54	IP54

 Cp P120059 - Ci 2601309 MLC7.5	Λευκό ελατήριο - MAXIMA Ultra 68. Πίνακας ελατηρίων αναφοράς	 Cp P120060 - Ci 2601310 MLC9	Κίτρινο ελατήριο - Maxima Ultra 68. Πίνακας ελατηρίων αναφοράς
 Cp P120061 - Ci 2601311 MLC9.5	Μωβ ελατήριο - Maxima Ultra 68. Δείτε τον πίνακα ελατηρίων	 Cp P120081 - Ci 2605231 MLC11	Μαύρο ελατήριο - Maxima Ultra 68. Βλ. πίνακα ελατηρίων
 Cp P120041 00001 - Ci 2605209 ATML60	Μπούμα αλουμινίου L = 6 m Ø92 mm. Οι λυχνίες και το ελαστικό δεν περιλαμβάνονται. Πλήρως προστατευμένο με τη νέα συσκευασία από πολυστυρένιο.	 Cp P120042 - Ci 2600827 ATML EXT2	Επέκταση L=2 m για το μοντέλο μπούμας ATML 60. Οι λυχνίες και το ελαστικό δεν περιλαμβάνονται.
 Cp P120046 00001 - Ci 2612600 OMEGA ATML U	Απλή σύσφιξη, προστατευτικό χεριού και βίδες για την μπούμα ATML στο MAXIMA 68 ULTRA. Η μπούμα δεν περιλαμβάνεται.	 Cp P120047 00001 - Ci 2605213 OMEGA FRC ATML U	Σύσφιξη πιρουνιού για την μπούμα ATML στο μοντέλο μπάρας. MAXIMA 68 ULTRA. Η μπούμα δεν περιλαμβάνεται.
 Cp P120053 00003 - Ci 2601318 PCA ATM 8	Προστατευτικό ελαστικό (μαύρο) για τοποθέτηση σε μπούμες από L = 6÷8 m.		

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

 Cp P120078 - Ci 2605229 IS ATML	Εσωτερική ενίσχυση για ράβδους ATML	 Cp P120090 - Ci 2613121 BRACKET FRC	Στήριγμα αγκύρωσης για ποδιές RST-ATM. Συμβατό μόνο με την κλειδαριά OMEGA FRC ATML U
 Cp P120077 00001 - Ci 2601312 KIT ATM LIGHT 3 R/G 2W	Κιτ κόκκινης-πράσινης λυχνίας LED για τοποθέτηση σε μπούμες ATM έως 3 m.	 Cp P120077 00002 - Ci 2601313 KIT ATM LIGHT 5 R/G 2W	Κιτ κόκκινης-πράσινης λυχνίας LED για τοποθέτηση σε μπούμες ATM έως 5 m.
 Cp P120077 00003 - Ci 2601314 KIT ATM LIGHT 8 R/G 2W	Κιτ κόκκινης-πράσινης λυχνίας LED για τοποθέτηση σε μπούμες ATML έως 8 m.	 Cp P120076 - Ci 2605228 TP MAXIMA ULTRA	Θερμικός αισθητήρας για μπάρες Maxima Ultra
 Cp P120079 - Ci 2605230 EBB KIT ATML	Ηλεκτρική κλειδαριά για ράβδους ATML που θα εγκατασταθούν σε ένα προσαρμόσιμο πιρουνί FAF UNI R.	 Cp P120080 - Ci 2601319 FAF UNI R	Προσαρμόσιμο πιρουνί γενικής χρήσης για όλες τις ράβδους, συνιστάται με την εγκατάσταση του αξεσουάρ FULL SKIRT.



Automatic barriers - road barriers

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

	<p>Cp P120050 - Ci 2601320 GA ATM</p> <p>Προσαρμόσιμο κρεμαστό πέλμα, επεξεργασμένο με καταφόρηση με επικάλυψη με σκόνη.</p>		<p>Cp P120105 - Ci 2605249 FULL-SKIRT PRO</p> <p>Πλήρες συμμετρικό πλαίσιο (επάνω και κάτω) για μπάρες BOOM PS. Μήκος μονάδας L = 2 m. Δεν περιλαμβάνει το BRACKET SKIRT PRO που απαιτείται για την αγκύρωση της πρώτης μονάδας στο σώμα της μπάρας.</p>
	<p>Cp P120049 - Ci 2600560 RST ATM</p> <p>Αλουμινένιο πλαίσιο. Τιμή για 3 μέτρα. Το κρεμαστό πέλμα δεν περιλαμβάνεται. Συμβατό με τις μπούμες των μοντέλων ATML και ATM.</p>		<p>Cp P120106 - Ci 2605250 BRACKET SKIRT PRO 68 DOUBLE PB</p> <p>Στήριγμα σύνδεσης μεταξύ του σώματος της μπάρας και του πλαισίου FULL SKIRT-PRO, όταν χρησιμοποιείτε την κλειδαριά πιρουιού KIT-PB Double Xtreme 68.</p>
	<p>Cp P120032 - Ci 2605197 SRV DIN</p> <p>Τυπικός οδηγός DIN για τη διασύνδεση της μπάρας με το σύστημα στάθμευσης, διαμορφωμένος και προκαλωδιωμένος με θερμικό μαγνητικό διακόπτη, επιπλέον ακροδέκτες τροφοδοσίας, υποδοχή για τον ανιχνευτή μεταλλικής μάζας και τυπικό μπλοκ ακροδεκτών εισόδου/εξόδου</p>		<p>Cp P111001 00003 - Ci 2611209 RME 2</p> <p>Δικάναλος ανιχνευτής μεταλλικών αντικειμένων 230 V με βάση εγκατάστασης</p>
	<p>Cp P120035 - Ci 2605200 FCS MU68</p> <p>2 επιπλέον διακόπτες ορίου για το Maxima Ultra 6 - 8 m</p>		<p>Cp P111786 - Ci 2605171 LOOP DETECTOR PRO 230V</p> <p>Ανιχνευτής μεταλλικών αντικειμένων, 2 κανάλια, 230VAC, έως 4 συχνότητες ανά κανάλι για την εγκατάσταση παρακείμενων πηνίων, προσαρμόσιμο επίπεδο ευαισθησίας, λειτουργία ενίσχυσης για αύξηση της ευαισθησίας, διαχείριση κατεύθυνσης διαδρομής</p>
	<p>Cp P111274 - Ci 2611230 RME 1 BT</p> <p>Μονοκάναλος ανιχνευτής μεταλλικών αντικειμένων 24 V με βάση εγκατάστασης</p>		<p>Cp 394075 - Ci 2607020 LASER DETECTOR REMOTE CONTROL</p> <p>Τηλεχειριστήριο για τις ρυθμίσεις "Ανιχνευτής λέιζερ ασφαλείας" και "Παρουσία και ανιχνευτής λέιζερ ασφαλείας".</p>
	<p>Cp 394073 - Ci 2604478 LASER SAFETY SENSOR</p> <p>Ανιχνευτής λέιζερ ασφαλείας. Χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με τα μαγνητικά κλειστά κυκλώματα, προκειμένου να προσθέσει μια επιπλέον διάταξη ασφαλείας (π.χ., για τους πεζούς). Περιλαμβάνει δύο εξόδους ηλεκτρονόμενων. Μέγιστο εύρος ανίχνευσης: 5 m x 5 m. Τροφοδοσία 10-35 VDC.</p>		<p>Cp 394080 - Ci 2607023 PRESENCE AND SAFETY DETECTOR - LASER LOOPS</p> <p>Παρουσία και ανιχνευτής λέιζερ ασφαλείας. Χρησιμοποιείται ως εναλλακτική λύση από τα μαγνητικά κλειστά κυκλώματα. Περιλαμβάνει μία είσοδο και δύο εξόδους ηλεκτρονόμενων. Μέγιστο εύρος ανίχνευσης: 9,9 m x 9,9 m. Τροφοδοσία 10-35 VDC.</p>



Automatic barriers - road barriers

Τι είναι το U-Link;

Η τεχνολογία που σας δίνει περισσότερη δύναμη

Το U-Link, ή αλλιώς Universal Link, είναι μια αποκλειστική πλατφόρμα της BFT που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία οικοσυστημάτων προηγμένης τεχνολογίας. Στον τομέα των Αυτοματισμών ελέγχου πρόσβασης σε κατοικίες, μπορεί να χρησιμοποιηθεί για επικοινωνία με όλες τις συσκευές αυτοματισμού ελέγχου πρόσβασης σε κατοικίες οποιασδήποτε εταιρείας. Εξοικονομεί χρόνο και σας επιτρέπει να ελέγχετε τα πάντα εύκολα και χωρίς καμία ανησυχία.

Είναι διαισθητικό

Εύκολη εγκατάσταση και χρήση

Είναι προσαρμόσιμο

Μπορείτε να προσθέσετε όσες συσκευές θέλετε

Είναι ευέλικτο

Σας επιτρέπει να δημιουργείτε ομάδες διασυνδεδεμένων προϊόντων

Είναι πρακτικό

Λειτουργεί με ή χωρίς σύνδεση στο Internet

Είναι λειτουργικό

Οι ρυθμίσεις του μπορούν να ελεγχθούν εξ αποστάσεως με χρήση ειδικών εφαρμογών



Automatic barriers - road barriers

Τα πάντα σε μία οθόνη: μάθετε περισσότερα για αυτήν την εκπληκτική τεχνολογία

Μια μοναδική στον κόσμο πλατφόρμα η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία οικοσυστημάτων προηγμένης τεχνολογίας προσφέροντας τεράστια ποικιλία λύσεων για πολλούς διαφορετικούς τομείς.

Αυτή η ιδιόκτητη πλατφόρμα, η οποία αποτελεί βασικό χαρακτηριστικό των προϊόντων BFT, χάρη στις κάρτες B-EBA και στον δέκτη Clonix U-Link, είναι κατάλληλη για όλα τα πρωτόκολλα ή τα προϊόντα αυτοματισμού ελέγχου πρόσβασης (συμπεριλαμβανομένων προϊόντων BFT, προϊόντων που δεν παρέχονται από την BFT και παλαιότερων εκδόσεων) και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε πολλούς διαφορετικούς τομείς. Αυτό σημαίνει ότι κάθε συσκευή μετατρέπεται σε μια έξυπνη συσκευή που μπορεί να διασυνδεθεί με άλλα συστήματα, μέσω μιας γλώσσας που εξελίσσεται σε παγκόσμια.



U-Control HOME

Το U-Control HOME είναι η εφαρμογή που σας επιτρέπει να ανοίγετε την πύλη του σπιτιού σας και να ελέγχετε εξ αποστάσεως τα συστήματα αυτοματισμού της BFT χρησιμοποιώντας το smartphone σας. Η έκδοση iOS μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το αυτόματο άνοιγμα του συστήματος αυτοματισμού όταν βρίσκεστε κοντά του.

U-Base 2

Ένα πακέτο λογισμικού για εγκατάσταση, το οποίο εκτελεί εργασίες συντήρησης και εντοπίζει τυχόν βλάβες στα συστήματα χειρισμού που είναι συμβατά με το U-Link, εύκολα και άνετα.



U-SDK

Το U-SDK είναι η εφαρμογή μέσω της οποίας τα συστήματα αυτοματισμού της BFT γίνονται συμβατά και μπορούν εύκολα να ενσωματωθούν σε ένα δίκτυο BMS.



Clonix U-Link

Συνδέστε μη εγγενή προϊόντα U-Link και προϊόντα που δεν παρέχονται από την BFT σε συστήματα U-Link.

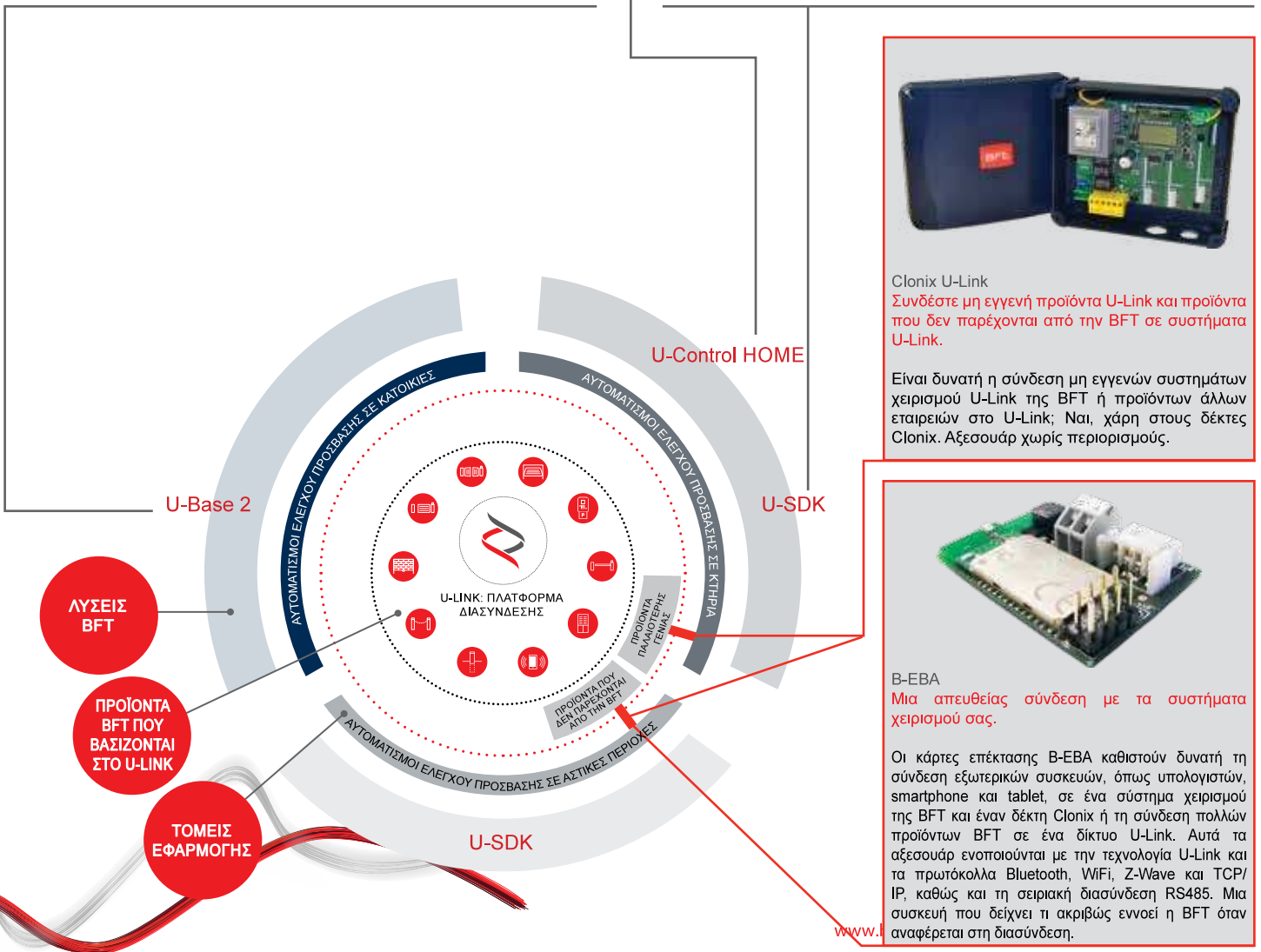
Είναι δυνατή η σύνδεση μη εγγενών συστημάτων χειρισμού U-Link της BFT ή προϊόντων άλλων εταιρειών στο U-Link; Ναι, χάρη στους δέκτες Clonix. Αξεσουάρ χωρίς περιορισμούς.



B-EBA

Μια απευθείας σύνδεση με τα συστήματα χειρισμού σας.

Οι κάρτες επέκτασης B-EBA καθιστούν δυνατή τη σύνδεση εξωτερικών συσκευών, όπως υπολογιστών, smartphone και tablet, σε ένα σύστημα χειρισμού της BFT και έναν δέκτη Clonix ή τη σύνδεση πολλών προϊόντων BFT σε ένα δίκτυο U-Link. Αυτά τα αξεσουάρ εντοπίζονται με την τεχνολογία U-Link και τα πρωτόκολλα Bluetooth, WiFi, Z-Wave και TCP/IP, καθώς και τη σειριακή διασύνδεση RS485. Μια συσκευή που δείχνει τι ακριβώς εννοεί η BFT όταν αναφέρεται στη διασύνδεση.





INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.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 S.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 S.p.A., and only BFT S.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.