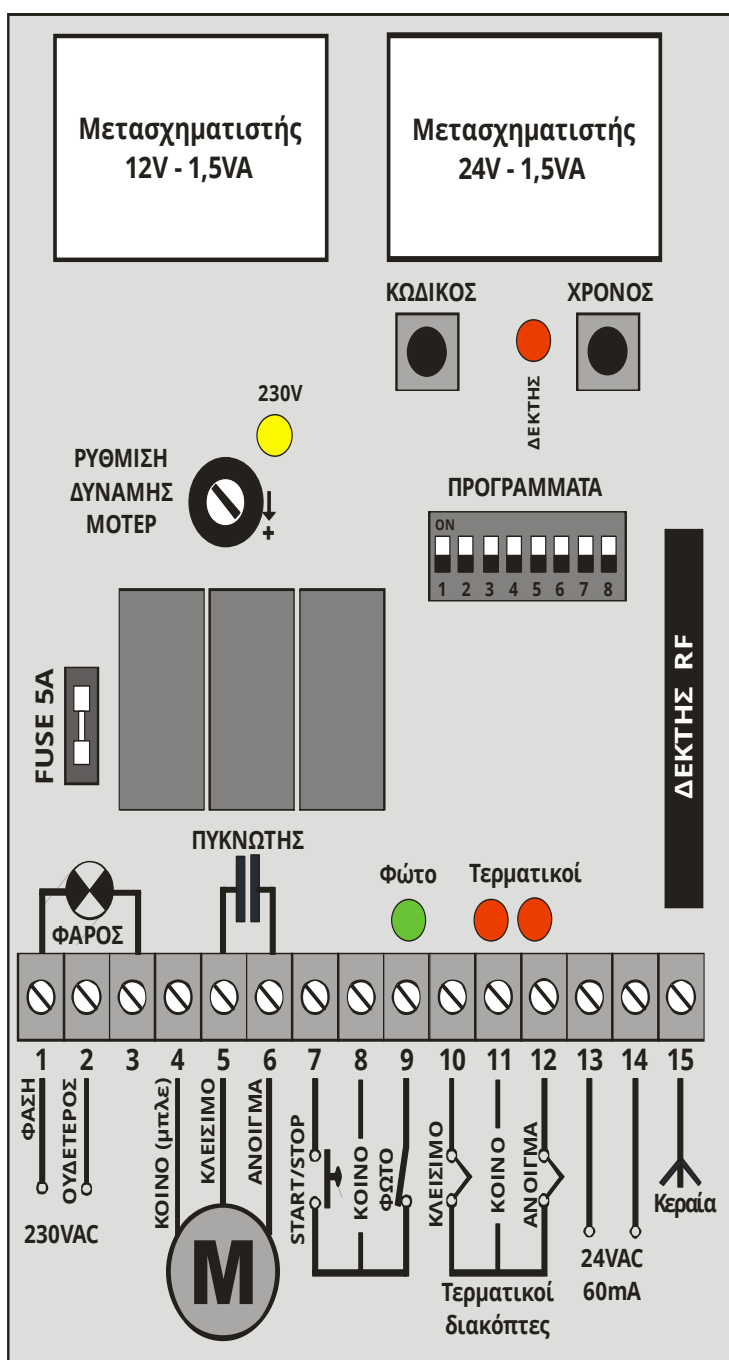


3033

Αυτοματισμός συρόμενου - μπάρας - μονού μπράτσου

Κωδικός	Συχνότητα (MHz)	Κωδικοποίηση	Τερματικοί διακόπτες	Φωτοκύτταρο	Εξωτερικό μπουτόν	Αυτόματο κλείσιμο	Φάρος 230V	Δύναμη Μοτέρ	Αργή κίνηση	Αναστροφή	Μνήμη
PSR/PTR - 2033	433,92/868,3	Κυλιόμενη	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	300
PS-3033	433,92	Σταθερή	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	300
PSR/PTR-3033P	433,92/868,3	Profelmnet κυλιόμενη	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	300

Ελέγξτε όλες τις συνδέσεις. Προσοχή στην σωστή σύνδεση του ΜΟΤΕΡ και των τερματικών διακοπών εφόσον υπάρχουν. **Το μπλε ή γκρι καλώδιο του ΜΟΤΕΡ συνδέεται στην κλέμμα 4. Δεν συνδέεται γείωση στον αυτοματισμό, μόνο στο σώμα του μοτέρ**



No	Περιγραφή προγραμμάτων λειτουργίας
1	OFF: Χωρίς αργή κίνηση ON: Με αργή κίνηση που ξεκινά 2 δευτ. πριν το τέλος διαδρομής και συνεχίζεται για 40 δευτ. ή μέχρι να βρει τερματικούς και για 15 δευτ. όταν δεν υπάρχουν τερματικοί
2	OFF: Χωρίς φρένο ON: Φρένο με την ολοκλήρωση της κίνησης. ΜΗΝ το επιλέγετε αν πρώτα δεν έχετε επιλέξει την αργή κίνηση γιατί με την χρήση θα γίνει ζημιά στα ρελέ του αυτοματισμού
3	OFF: Χωρίς αυτόματο κλείσιμο ON: Με αυτόματο κλείσιμο. Συνεργάζεται με το φωτοκύτταρο. Εάν δεν υπάρξει πρόσβαση (ανίχνευση εμποδίου από το φωτοκύτταρο) το αυτόματο κλείσιμο είναι 2 λεπτά. Αν υπάρξει πρόσβαση τότε ο χρόνος αυτόματου κλεισίματος είναι 10 δευτ. Ακόμη και αν κατά το κλείσιμο της πόρτας, διακοπεί το φωτοκύτταρο, θα επιστρέψει η πόρτα στην τελειώς ανοικτή θέση και πάλι θα ξανακλείσει αυτόματα στα 10 δευτ.
4	OFF: Χωρίς τερματικούς διακόπτες. Περίπτωση μονής ανοιγόμενης πόρτας ή ρολού. ON: Με έλεγχο τερματικών διακοπών. Περίπτωση συρόμενου ή μπάρας.
5	OFF: Δεν υπάρχει φωτοκύτταρο, δεν ελέγχεται η επαφή 8 & 9 ON: Συνδέεται φωτοκύτταρο. Η τροφοδοσία του φωτοκύτταρου 24VAC στις κλέμμες 13 & 14 και η εντολή (επαφή COM & NC του φωτοκύτταρου) στις κλέμμες 8 & 9
6	OFF: Ρύθμιση της δύναμης του μοτέρ μόνο κατά την κανονική λειτουργία του. ON: Ρύθμιση δύναμης του μοτέρ μόνο κατά την αργή κίνηση. Για μοτέρ μεγαλύτερα των 300W ή όπου δεν λειτουργεί η αργή κίνηση, να επιλέγετε τη θέση OFF
7	OFF/ON: Χωρίς την επιλογή του αυτόματου κλεισίματος, με την παροχή του αυτοματισμού με 230VAC η πρώτη κίνηση είναι το άνοιγμα της πόρτας. Εάν κλείνει, αλλάξετε την φορά της κίνησης μεταφέροντας τον διακόπτη 7 στη άλλη θέση από αυτή που βρίσκεται.
8	OFF: ΦΑΡΟΣ. Οι κλέμμες 1 & 3 δίνουν διακοπτόμενο 230VAC/5A για όση ώρα λειτουργεί η πόρτα. ON: ΦΩΣ. Οι κλέμμες 1 & 3 δίνουν συνεχή παροχή 230VAC για 2 λεπτά κάθε φορά που αλλάζει κατάσταση η πόρτα

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

(ακολουθήστε τις οδηγίες με την σειρά)



ενδεικτικό led. Κρατήστε το πατημένο μέχρι να σβήσει το κόκκινο ενδεικτικό led.

Προσθήκη τηλεκοντρόλ στην μνήμη:

Πατήστε το μπουτόν κωδικού και μόλις ανάψει το κόκκινο ενδεικτικό αφήστε το αμέσως. Το κόκκινο ενδεικτικό παραμένει αναμμένο μόνο για 3 δευτ. Στο διάστημα αυτό πριν σβήσει πατήστε ένα μπουτόν του νέου τηλεκοντρόλ. Το ενδεικτικό αναβοσβήνει. Το τηλεκοντρόλ έχει αποθηκευθεί. Μπορείτε να αποθηκεύσετε και άλλα τηλεκοντρόλ στη μνήμη με τον τρόπο αυτό ή μπορείτε να τα αποθηκεύσετε ασύρματα (οδηγίες παρακάτω). Η μνήμη του αυτοματισμού είναι 300 τηλεχειριστήρια.

Ρύθμιση χρόνου διαδρομής:

Τοποθετούμε την πόρτα στην τελείως κλειστή θέση. Πατάμε το μπουτόν χρόνου και το κρατάμε πατημένο μέχρι να ανοίξει τελείως η πόρτα και να σταματήσει μόνη της με τον τερματικό ανοικτής και αφήνουμε το μπουτόν χρόνου. Εάν δεν υπάρχει τερματικός (διακόπτης προγράμματος 4 στη θέση OFF), αφήνουμε το μπουτόν χρόνου, αμέσως όταν η πόρτα ακουμπήσει το φυσικό της στοπ. Δεν χρειάζεται άλλη ρύθμιση κατά το κλείσιμο της πόρτας.

Ρύθμιση δύναμης μοτέρ:

Η ρύθμιση δύναμης εφαρμόζεται κατά την λειτουργία της πόρτας (6 διακοπτάκι OFF). Τοποθετήστε τον ρυθμιστή δύναμης στη μέση και ελέγξτε. Ο ρυθμιστής δύναμης ελέγχεται από τον αυτοματισμό κάθε φορά που δίνουμε εντολή από το χειριστήριό μας ή το εξωτερικό μπουτόν. Εάν έχετε επιλέξει αργή κίνηση (διακοπτάκι 1 στη θέση ON) αλλά δεν κάνει αργή κίνηση, τότε αλλάξτε τη θέση του διακόπτη 6 στη θέση ON και ρυθμίστε την δύναμη στην αργή κίνηση. Για λόγους ασφαλείας, εάν επιλεγεί αυτή η ρύθμιση, τοποθετήστε υποχρεωτικά φωτοκύτταρο στην κάσα της πόρτας.

Προσθήκη νέων τηλεκοντρόλ ασύρματα:

Η πόρτα να είναι τελείως κλειστή ή τελείως ανοικτή. Πατήστε από κοντά, το τηλεκοντρόλ που λειτουργεί την πόρτα και κρατήστε το πατημένο μέχρι να σταματήσει η πόρτα (περίπου στο 1-1,5 μέτρο). Αμέσως αφήστε το και εντός 3 δευτ., πατήστε μόνο το NEO τηλεκοντρόλ. Ελέγξτε ότι το νέο τηλεκοντρόλ λειτουργεί αλλιώς επαναλάβετε την διαδικασία από

Τροφοδοσία 230VAC:

Ελέγξτε όλα τα καλώδια και τροφοδοτείστε τον αυτοματισμό με 230V. Ελέγξτε ότι ανάβει μόνιμα το κίτρινο ενδεικτικό led. **Δεν συνδέεται γείωση.**

Διαγραφή μνήμης τηλεκοντρόλ:

Πατήστε το μπουτόν κωδικού. Ανάβει το κόκκινο

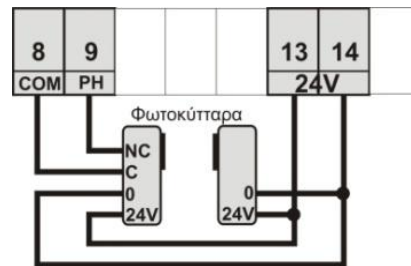
την αρχή. Η μνήμη είναι αρκετή για την αποθήκευση μέχρι 300 τηλεκοντρόλ κυλιόμενου κωδικού.

Αυτόματη λειτουργία πεζού:

Αν ανοίξει η πόρτα για λίγο και περάσει πεζός, η πόρτα θα συνεχίσει να ανοίγει για λίγο, θα σταματήσει και αμέσως θα κλείσει αυτόματα. Για να λειτουργήσει απαιτείται φωτοκύτταρο και αυτόματο κλείσιμο.

Τοποθέτηση φωτοκύτταρου:

Το φωτοκύτταρο είναι μια αυτόνομη ανεξάρτητη συσκευή και η αποστολή της είναι να ανιχνεύει ένα εμπόδιο (πεζός, όχημα, ζώο) και να ειδοποιεί τον αυτοματισμό ώστε αν κλείνει η πόρτα, να σταματήσει αμέσως και αυτόματα να ξανανοίξει. Για να λειτουργήσει



χρειάζεται τροφοδοσία (24VAC ή 230VAC ανάλογα με το μοντέλο) που του δίνει ο αυτοματισμός και την εντολή του φωτοκύτταρου C και NC (διαβάστε τις οδηγίες του φωτοκύτταρου πριν το συνδέσετε) που συνδέονται στις κλέμμες 8 & 9 (δείτε το διάγραμμα). Για να ενεργοποιηθεί το φωτοκύτταρο, τοποθετήστε τον διακόπτη 5 στη θέση ON.

Ρύθμιση χρόνου αυτομάτου κλεισίματος:

Στον συγκεκριμένο αυτοματισμό, ο 2ος προκαθορισμένος χρόνος αυτόματου κλεισίματος (10 δευτερόλεπτα) μπορεί να ρυθμιστεί. Πατάμε το μπουτόν χρόνου και ενώ το κρατάμε πατημένο, σε λιγότερο χρόνο από 1 δευτερόλεπτο, πατάμε και το μπουτόν κωδικού. Το κόκκινο ενδεικτικό led ξεκινάει να αναβοσβήνει, υποδεικνύοντας τα δευτερόλεπτα που θέλουμε να ορίσουμε στο νέο χρόνο αυτόματου κλεισίματος. Ο χρόνος που μπορούμε να δώσουμε στο αυτόματο κλείσιμο είναι από 1 έως 120 δευτερόλεπτα. Ο διακόπτης no3 πρέπει να είναι ON.

Λειτουργία LED:

Υπάρχουν ενδεικτικά LED που σηματοδοτούν τις διαφορετικές λειτουργίες του αυτοματισμού.

Reset αυτοματισμού:

Εάν ξαφνικά ο αυτοματισμός δεν λειτουργεί σωστά, κλείστε την τάση 230VAC για 10 δευτ. και ελέγξτε πάλι.

Απόσταση λήψης: από 30 – 100 μ. ανάλογα με τις συνθήκες.