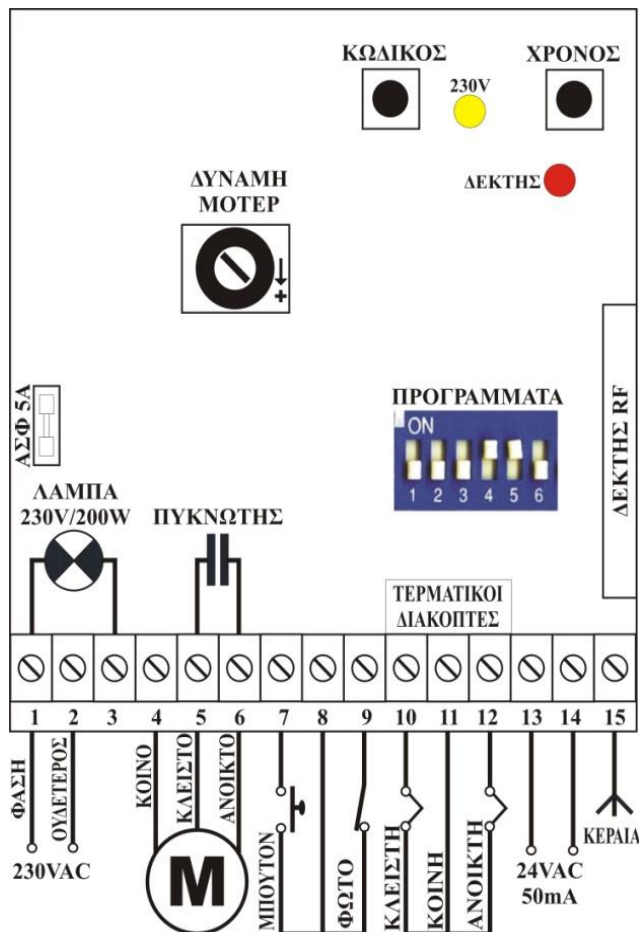


2033

Αυτοματισμός για συρόμενη πόρτα από 600kg – μονής ανοιγόμενης πόρτας- μπάρας

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

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**



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

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 αναστροφή κίνηση ON: Αναστροφή κίνησης με το πάτημα τηλεκοντρόλ. Όταν πατηθεί τηλεκοντρόλ κατά την διάρκεια <u>κλεισίματος</u> , η πόρτα σταματά και αυτόματα ξανανοιγεί.
3	OFF: Χωρίς αυτόματο κλείσιμο ON: Με αυτόματο κλείσιμο. <u>Συνεργάζεται ΜΟΝΟΝ με το φωτοκύτταρο</u> . Εάν δεν υπάρχει πρόσβαση (ανίχνευση εμποδίου από το φωτοκύτταρο) το αυτόματο κλείσιμο είναι 2 λεπτά. Αν υπάρχει 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 τελείως ανοικτή θέση και πάλι θα ξανακλείσει αυτόματα στα 10 δευτ. Σε περίπτωση διακοπής της παροχής ΔΕΗ, και πάλι όταν επανέλθει, αν η πόρτα δεν είναι κλειστή, θα κλείσει αυτόματα σε 10 δευτ. Εάν θέλετε η πόρτα να μείνει ανοικτή για περισσότερο χρόνο, καλύψτε το ένα φωτοκύτταρο με ένα χαρτί.
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: Λειτουργία Φάρου ON: ΦΩΣ 2 λεπτών (ON) από την τελευταία εντολή

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

(ακολουθήστε τις οδηγίες με την σειρά)



Ρύθμιση δύναμης μοτέρ:

Τοποθετήστε το ρυθμιστικό της δύναμης MOTEP στην μέση. Κλείστε τελείως την πόρτα χειροκίνητα και ασφαλίστε το μοτέρ.

Τροφοδοσία 230VAC:

Ελέγξτε όλα τα καλώδια και τροφοδοτήστε τον αυτοματισμό με 230V. Ελέγξτε ότι ανάβει

μόνιμα το κίτρινο ενδεικτικό led. **Δεν συνδέεται γείωση.**

Ρύθμιση χρόνου διαδρομής:

Η πόρτα είναι τελείως ανοικτή ή κλειστή. Πατήστε το μπουτόν χρόνου, κρατήστε το πατημένο για όλη την κίνηση της πόρτας και αφήστε το στο τέλος της διαδρομής.

Διαγραφή μνήμης τηλεκοντρόλ:

Πατήστε το **μπουτόν κωδικού**. Ανάβει το κόκκινο 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 led αφήστε το αμέσως. Το κόκκινο ενδεικτικό led παραμένει αναμμένο μόνο για 3 δευτ. Στο διάστημα αυτό πριν σβήσει πατήστε ένα μπουτόν του νέου τηλεκοντρόλ. Το ενδεικτικό led 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)

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 ΝΕΟ τηλεκοντρόλ. Ελέγξτε ότι το νέο τηλεκοντρόλ λειτουργεί αλλιώς επαναλάβετε την διαδικασία από την αρχή. Η μνήμη είναι αρκετή για την αποθήκευση μέχρι 20/80 τηλεκοντρόλ κυλιόμενου κωδικού ή 60 διαφορετικών κωδικών σταθερής κωδικοποίησης.

Αλλαγή φοράς μοτέρ (άνοιγμα-κλείσιμο):

Ελέγξτε ότι όταν κλείνει η πόρτα και κόβετε την δέσμη των φωτοκυττάρων, η πόρτα σταματά και αυτόματα ανοίγει. Εάν λειτουργεί ανάποδα, αντιστρέψτε τα καλώδια **ΚΑΦΕ –**

ΜΑΥΡΟ του μοτέρ και τα καλώδια **ΑΝΟΙΚΤΗ-ΚΛΕΙΣΤΗ** των τερματικών διακοπών.

Reset αυτοματισμού:

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

Συμβατά χειριστήρια:

Ανάλογα με το μοντέλο που έχετε, κυλιόμενης ή σταθερής κωδικοποίησης, επιλέγεται το αντίστοιχο χειριστήριο.

Τοποθέτηση φωτοκύτταρο:

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 ξαναοίξει.

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, αφαιρέστε το βραχυκύκλωμα **PH**.

