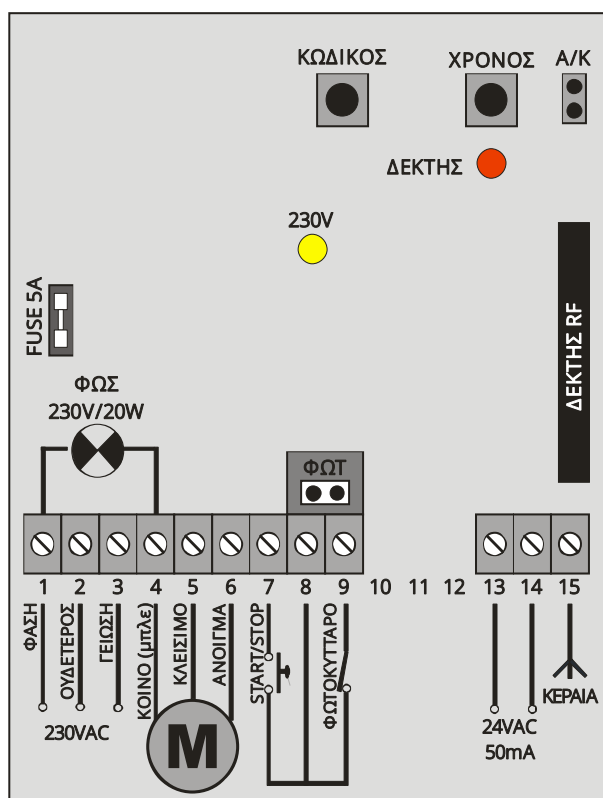


2029

Αυτοματισμός για οικιακής και βιομηχανικής χρήσης ρολά μέχρι 800watt

Κωδικός	Συχνότητα (MHz)	Κωδικοποίηση	Τερματικοί διακόπτες	Φωτοκύτταρο	Εξωτερικό μπουτόν	Αυτόματο κλείσιμο	Φάρος 230V	Δύναμη Μοτέρ	Αργή κίνηση
PSR-2029	433,92	Κυλιόμενη	OXI	NAI	NAI	NAI	NAI	OXI	OXI
PS-2029	433,92	Σταθερή	OXI	NAI	NAI	NAI	NAI	OXI	OXI
PTR-2029	868,3	Κυλιόμενη	OXI	NAI	NAI	NAI	NAI	OXI	OXI

Προσοχή στην σωστή σύνδεση του MOTEP. Το μπλε καλώδιο του MOTEP συνδέεται στην κλέμμα 4 του αυτ/σμού.



Αφαίρεση Βραχυκυκλώματος	Προγραμμάτων λειτουργίας
PH	Φωτοκύτταρο
A/C	Αυτόματο κλείσιμο 2 χρόνων 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 αυτομάτου κλεισίματος είναι 10 δευτ.
<p>Επιλέξτε αυτόματο κλείσιμο ΜΟΝΟ εφόσον έχετε τοποθετήσει φωτοκύτταρο, για να μην προκληθεί ατύχημα.</p> <p>Όταν πατηθεί τηλεκοντρόλ κατά την διάρκεια κλεισίματος, το ρολό σταματά και αυτόματα ξανανοίγει. Εάν λειτουργεί ανάποδα, αντιστρέψτε τα καλώδια του μοτέρ μαύρο/καφέ στις κλέμμες 5&6.</p> <p>Ο Φάρος (6) λειτουργεί σαν ΦΩΣ για όση ώρα λειτουργεί το μοτέρ</p>	

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

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

(ακολουθήστε τις οδηγίες με την σειρά)



Τροφοδοσία 230VAC:

Ελέγξτε όλα τα καλώδια και τροφοδοτήστε 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 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)

Ρύθμιση χρόνου διαδρομής:

Πατήστε το μπουτόν χρόνου, και κρατήστε το πατημένο για όλη την διαδρομή του ρολού είτε από τελείως κλειστό είτε από ανοικτό μέχρι να σταματήσει μόνο του. Αφήστε το μετά 3 δευτ. Ο χρόνος διαδρομής έχει αποθηκευθεί.

Προσθήκη νέων τηλεκοντρόλ ασύρματα:

Το ρολό 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 6-7 δευτερόλεπτα). Αμέσως αφήστε το και εντός 3 δευτ., πατήστε μόνο το NEO 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.

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 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 ξανανοιξει.

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.

