

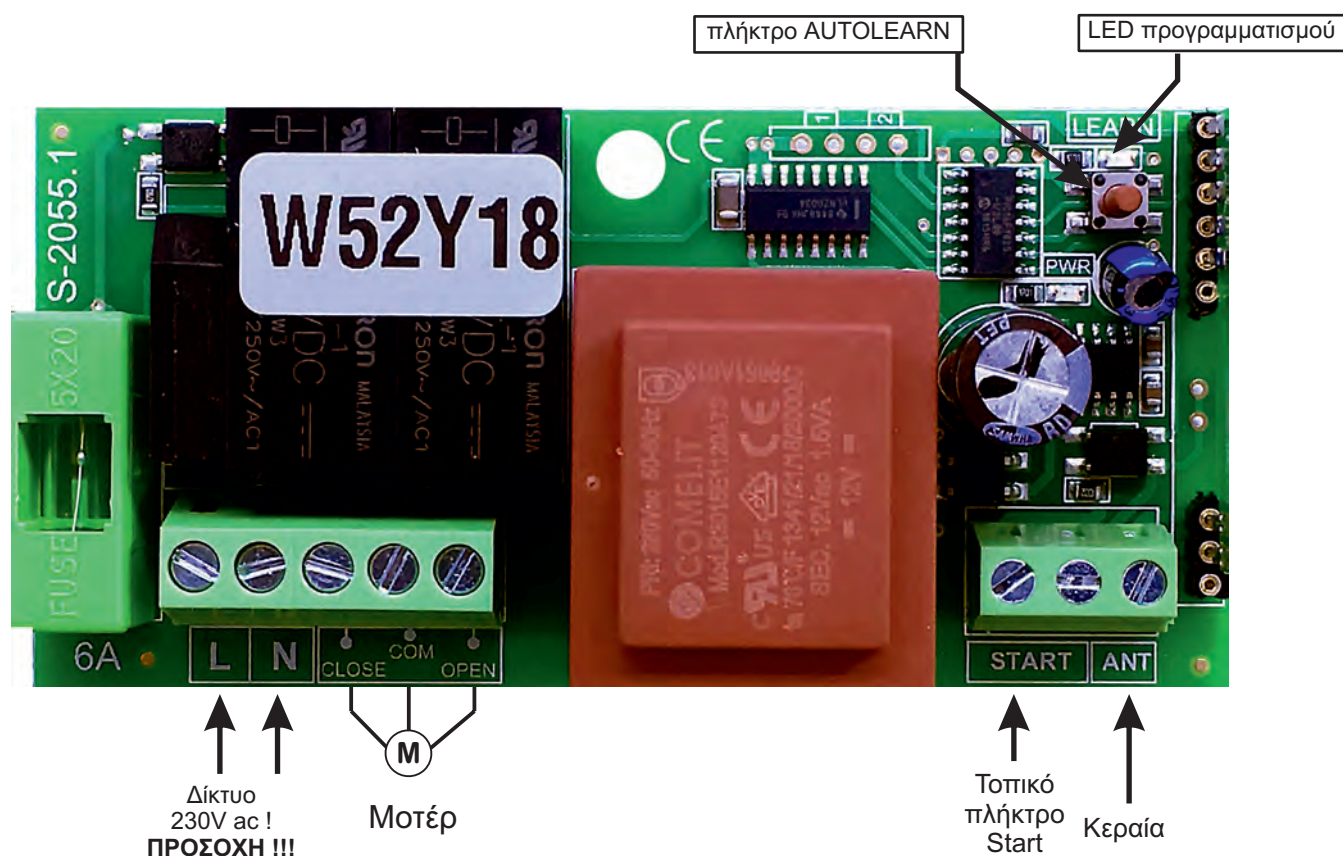
Πρόκειται για ένα συμπαγή πίνακα τηλεχειρισμού ρολών για καταστήματα, χώρους στάθμευσης ή οικιακά ρολά και τέντες με μοτέρ 230 Volt AC. Μπορεί να αποθηκεύσει έως 250 χειριστήρια κυλιόμενου κωδικού ή ενός σταθερού. Επίσης διαθέτει είσοδο για τοπικό έλεγχο.

1. Αποθήκευση νέου χειριστήριου

Κάθε χειριστήριο αποθηκεύεται με την ίδια διαδικασία. Ένα σύντομο κλικ στο πλήκτρο **Autolearn** θέτει τον δέκτη σε κατάσταση αναμονής για 10" με το LED προγραμματισμού να ανάβει. Μέσα σε αυτό το χρόνο πρέπει να πατηθεί ένα πλήκτρο από το χειριστήριο για περίπου 3" και με την επιτυχή καταχώρηση θα ακουστεί το ρελέ. Επίσης, μετά από διακοπή ρεύματος αν πατηθεί το ήδη καταχωρημένο χειριστήριο για περισσότερο από 15", τότε ο δέκτης μπαίνει σε κατάσταση προγραμματισμού και αναμονής για νέο χειριστήριο κυλιόμενου κωδικού (για περίπου 10"). Έτσι μπορεί να αποθηκευτεί ένα νέο χειριστήριο χωρίς φυσική πρόσβαση στον πίνακα.

2. Διαγραφή χειριστηρίων

Για την πλήρη διαγραφή όλων των χειριστηρίων από τον πίνακα, το πλήκτρο **Autolearn** for θα πρέπει να μείνει πατημένο για τουλάχιστον 10". Αρχικά το LED θα μείνει αναμμένο και μετά από 10" θα αναβοσβήνει γρήγορα ως ένδειξη διαγραφής της μνήμης.



Χαρακτηριστικά

Τάση λειτουργίας: 220-240 Volt AC

Κατανάλωση πίνακα: max 1VA

Ρεύμα εξόδου max: 6A

Συχνότητα: 433,92MHz

Ευσαιθησία: -103dBm

Μνήμη: 250 κυλιόμενα ή 1 σταθ.