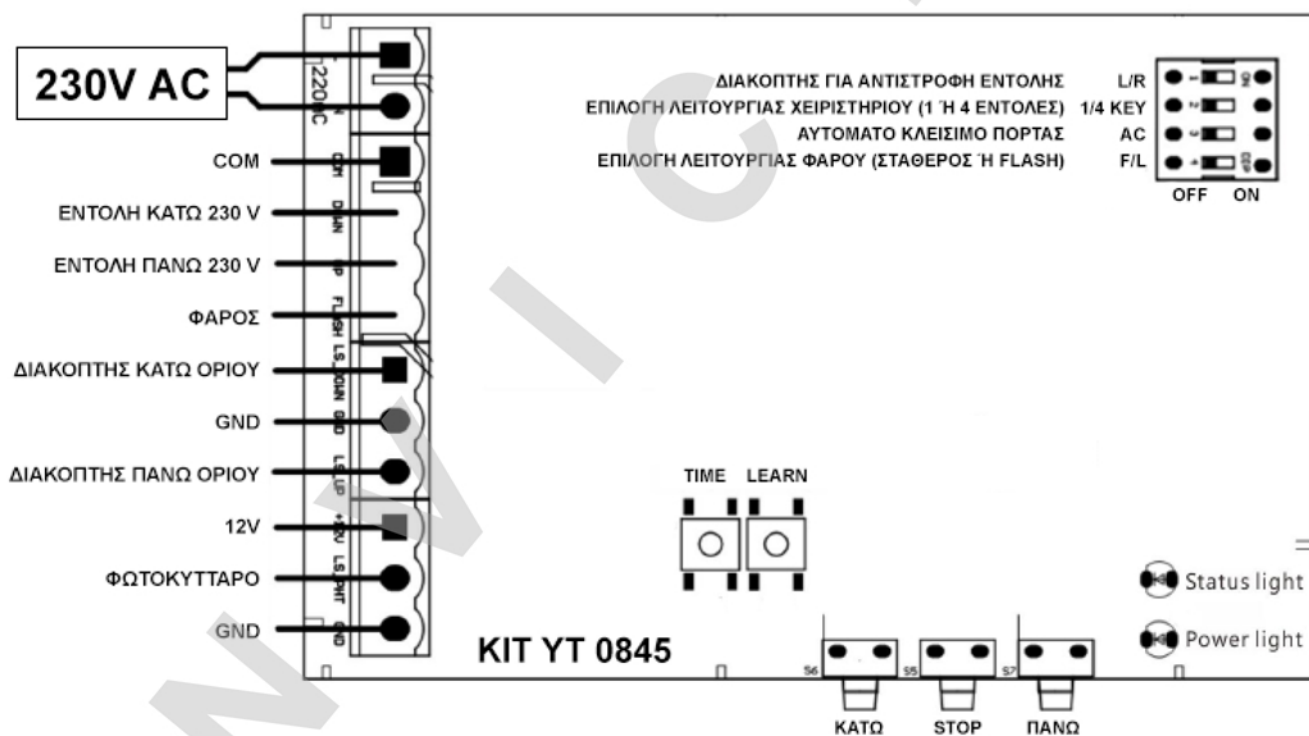


ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΚΙΤ ΥΤ-0845



- Διαστάσεις: 123x78x35 mm
- Συχνότητα 433.92MHz
- Αριθμός χειριστηρίων στη μνήμη
 - 80 σταθερού κωδικού
 - 15 κυλιόμενου κωδικού
- Τάση εισόδου: 230V AC
- Εμβέλεια: 100μ.



Εκμάθηση τηλεχειριστηρίων στον δέκτη

Λειτουργία 1 κουμπιού

1. Πατήστε το κουμπί learn, το κόκκινο led θα μείνει μόνιμα ανοιχτό.
2. Πατήστε το κουμπί από το τηλεχειριστήριο που θέλετε να δηλώσετε.
3. Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για τα υπόλοιπα τηλεχειριστήρια.

Λειτουργία 4 κουμπιών

1. Πατήστε το κουμπί learn 1 φορά, το κόκκινο led θα μείνει μόνιμα ανοιχτό. Πατήστε το κουμπί για λειτουργία ΠΑΝΩ έως ότου το LED αναβοσβήσει 5 φορές.

2. Πατήστε το κουμπί learn 2 φορές, το κόκκινο led θα μείνει μόνιμα ανοιχτό. Πατήστε το κουμπί για λειτουργία ΚΑΤΩ έως ότου το LED αναβοσβήσει 5 φορές.

3. Πατήστε το κουμπί learn 3 φορές, το κόκκινο led θα μείνει μόνιμα ανοιχτό. Πατήστε το κουμπί για λειτουργία STOP έως ότου το LED αναβοσβήσει 5 φορές.

4. Πατήστε το κουμπί learn 4 φορές, το κόκκινο led θα μείνει μόνιμα ανοιχτό. Πατήστε το κουμπί για λειτουργία ΚΛΕΙΔΩΜΑ έως ότου το LED αναβοσβήσει 5 φορές.

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί learn έως ότου σβήσει το κόκκινο led.

ΕΠΙΛΟΓΗ DEEP SWITCH

L/R OFF: Διατήρηση της ίδιας εντολής (ίδια φορά κίνησης ρολού γκαραζόπορτας)

ON: Αλλαγή εντολής (αλλαγή φοράς κίνησης ρολού γκαραζόπορτας)

1/4 KEY OFF: Λειτουργία τηλεχειριστηρίου με 4 πλήκτρα (α)

ON: Λειτουργία τηλεχειριστηρίου με 1 πλήκτρο (β)



(α)



(β)

F/L OFF: Ο φάρος αναβοσβήνει

ON: Ο φάρος παραμένει σταθερός

AC OFF: Μη αυτόματο κλείσιμο πόρτας

ON: Αυτόματο κλείσιμο πόρτας

Ορισμός χρόνου αυτόματου κλεισίματος

1. Πιέστε το κουμπί time. Το κόκκινο led θα μείνει ανοιχτό.
2. Πιέστε το κουμπί stop στο τηλεχειριστήριο, το κόκκινο led θα αναβοσβήνει.
3. Πιέστε πάλι το κουμπί stop για να ορίσετε το χρονικό διάστημα που επιθυμείτε.
(Μέγιστος χρόνος αυτόματου κλεισίματος: 10 λεπτά)

Ορισμός μέγιστου χρόνου λειτουργίας

1. Έχοντας το ρολό κλειστό, πιέστε το κουμπί TIME στο δέκτη έως ότου ανάψει το κόκκινο led.
2. Ξεκινήστε να ανοίγετε το ρολό, το κόκκινο led θα αναβοσβήνει έως ότου το ρολό φτάσει στον πάνω τερματικό διακόπτη.
3. Πιέστε το πλήκτρο για κλείσιμο του ρολού. Ο χρόνος λειτουργίας έχει οριστεί.