

Δήλωση Τηλεχειριστηρίων στον δέκτη: dhr-tub6 kit, 0845.

Για να δηλώσετε τις λειτουργίες ενός τηλεχειριστηρίου:

Για την λειτουργία Ρολού πρέπει να είναι με 4 κουμπιά το τηλεχειριστήριο.

- 1) Πιέστε **μια φορά το κουμπί LEARN** το ενδεικτικό LED θα ανάψει, πιέστε στο τηλεχειριστήριο το κουμπί που θέλετε να αντιστοιχήσετε στην **λειτουργία UP**. Το ενδεικτικό θα αναβοσβήσει 5 φορές για να δηλώσει την επιτυχή δήλωση της εντολής.
- 2) Πιέστε **δύο φορές το κουμπί LEARN** το ενδεικτικό LED θα ανάψει, πιέστε στο τηλεχειριστήριο το κουμπί που θέλετε να αντιστοιχήσετε στην **λειτουργία DOWN**. Το ενδεικτικό θα αναβοσβήσει 5 φορές για να δηλώσει την επιτυχή δήλωση της εντολής.
- 3) Πιέστε **τρεις φορές το κουμπί LEARN** το ενδεικτικό LED θα ανάψει, πιέστε στο τηλεχειριστήριο το κουμπί που θέλετε να αντιστοιχήσετε στην **λειτουργία STOP**. Το ενδεικτικό θα αναβοσβήσει 5 φορές για να δηλώσει την επιτυχή δήλωση της εντολής.
- 4) Πιέστε **τέσσερις φορές το κουμπί LEARN** το ενδεικτικό LED θα ανάψει, πιέστε στο τηλεχειριστήριο το κουμπί που θέλετε να αντιστοιχήσετε στην **λειτουργία LOCK/UNLOCK**. Το ενδεικτικό θα αναβοσβήσει 5 φορές για να δηλώσει την επιτυχή δήλωση της εντολής.

Καθορισμός μέγιστου χρόνου ενεργοποίησης:

Χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο που έχετε δηλώσει στον δέκτη, πιέστε το κουμπί **καθόδου του B**, το ρολό θα κατέβει εωσότου κλείσει τον τερματικό διακόπτη του (στο κάτω μέρος).

Μόλις σταματήσει **πιέστε το κουμπί TIME** στον δέκτη μόλις ανάψει το κόκκινο ενδεικτικό αφήστε το κουμπί, το ενδεικτικό θα παραμείνει αναμμένο.

Πιέστε στο τηλεχειριστήριο **το κουμπί ανόδου A**, του ρολού, το κόκκινο ενδεικτικό και το ρελέ του «φάρου» θα διεγείρονται κάθε 0.6 του δευτερολέπτου.

Ο δέκτης θα παραμείνει σε αυτή την κατάσταση εωσότου το ρολό φτάσει στον πάνω τερματικό διακόπτη, σε αυτό το σημείο **πιέστε στο τηλεχειριστήριο το κουμπί B**, το κόκκινο ενδεικτικό θα πάψει να αναβοσβήνει και το ρελέ του φάρου θα πάψει να διεγείρεται .

Ο μέγιστος χρόνος διαδρομής του ρολού θα έχει οριστεί.