

SKY rolling codes

ΡΑΔΙΟΠΟΜΠΟΣ ΤΡΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ ΣΕ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ 433,92MHz

Το εγχειρίδιο που κρατάτε στα χέρια σας απευθύνεται και διανέμεται αυστηρά μόνο στον υπεύθυνο διαχειριστή της τηλεχειριζόμενης συσκευής, για να αποφευχθεί κλωνοποίηση του πομπού από κακόβουλους χρήστες. Ο διαχειριστής έχει την ευθύνη της κλωνοποίησης και διανομής των πομπών.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Με τον πομπό SKY τριών πλήκτρων μπορείτε να τηλεχειρίζεστε με ασφάλεια οποιοδήποτε ραδιοδέκτη - πίνακα είναι συμβατός μαζί του για ένα πλήθος εφαρμογών σε ρολά ασφαλείας - συρόμενες πόρτες - ηλεκτροκίνητες τέντες - περσίδες παραθύρων - εφαρμογές στο αυτοκίνητο - στο σκάφος - σε συναγερμούς - σε τηλεχειριζόμενους φωτισμούς κ.λ.π.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

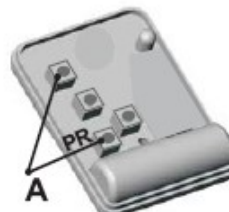
- ◆ Ο πομπός SKY συνεργάζεται με εκείνα τα μοντέλα των πινάκων - συσκευών - ραδιοδεκτών στις οδηγίες των οποίων αναφέρεται η συνεργασία.
- ◆ Τα τρία πλήκτρα του πομπού SKY και οι συνδυασμοί αυτών σάς επιτρέπουν να δομήσετε μέχρι επτά προγράμματα εκπομπής και να τηλεχειρίστε αντίστοιχες συσκευές που βρίσκονται στον ίδιο χώρο. (Πρόγραμμα = πλήκτρο πομπού ή συνδυασμοί πλήκτρων).
- ◆ Ο πομπός SKY χρησιμοποιεί για την λειτουργία του τεχνολογία με κυλιόμενο ψηφιακό κωδικοποιητή - rolling code - γι' αυτό δεν αντιγράφεται από άλλους κατασκευαστές, με τα τεχνολογικά μέσα που υπάρχουν στην αγορά.
- ◆ Ο πομπός SKY ανοίγει ξεβιδώνοντας την βίδα που υπάρχει στην πλάτη του. Μέσα του υπάρχει μπαταρία 12V τύπου 23A. Το αναβόσθημα της λυχνίας κατά την διάρκεια της εκπομπής σάς ειδοποιεί ότι η τάση έπεσε κάτω από 8V και η μπαταρία θέλει αντικατάσταση, χωρίς όμως να σταματά η εκπομπή μέχρι την οριστική εξάντληση της μπαταρίας.
- ◆ Σε περίπτωση παρατεταμένου πατήματος κάποιου πλήκτρου του πομπού χωρίς την θέλησή σας (π.χ. μέσα στην τσέπη), αυτός θα εκπέμπει μόνο για χρόνο 25" εξοικονομώντας έτσι ενέργεια από την μπαταρία.

ΚΛΩΝΟΠΟΙΗΣΗ ΡΑΔΙΟΠΟΜΠΟΥ

Κλωνοποίηση είναι η διαδικασία που ακολουθείτε για να καταχωρήσετε ένα πλήκτρο ενός νέου πομπού SKY που μόλις αγοράσατε, σε έναν δέκτη μιας εγκατεστημένης συσκευής που ήδη δουλεύει αρμονικά, χωρίς την ανάγκη επίσκεψης εξειδικευμένου συνεργείου. **Αυτή η διαδικασία γίνεται ασύρματα εντός εμβέλειας του πομπού, δηλαδή σε λίγα μέτρα απόστασης από τον δέκτη.**

Α ενέργεια από τον παλιό πομπό:

Αφού ξεβιδώσετε και ανοίξετε έναν παλιό πομπό που ήδη δουλεύει αρμονικά με την εγκατεστημένη συσκευή σας, πιέστε συγχρόνως για 6" το κρυφό πλήκτρο PR και το πλήκτρο που την λειτουργία του θέλετε να αντιγράψετε.



Β ενέργεια από τον ύεό πομπό:

Αμέσως μετά και εντός χρόνου 5", πιέστε ένα από τα τρία πλήκτρα του νέου πομπού που τώρα αγοράσατε για 1". Η διαδικασία τελείωσε. Από εδώ και πέρα το πλήκτρο του νέου σας πομπού θα κάνει ό,τι έκανε και το πλήκτρο του παλιού σας πομπού.



Ποτέ μην δανείζετε τον πομπό σας, γιατί αυτός που τον έχει, αποκτά τη δυνατότητα να δημιουργεί κλώνους, αρκεί βέβαια να βρει έναν ακόμη SKY. Με κανένα όμως μοντέλο οποιασδήποτε άλλης εταιρείας δεν μπορεί να δημιουργήσει κλώνους. Επίσης διαφυλάξτε τη γνώση της διαδικασίας κλωνοποίησης μόνο για εσάς που είστε διαχειριστής αυτής της εγκατεστημένης συσκευής.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συχνότητα	: 433,92MHz με σταθεροποιητή συχνότητας SAW resonator
Ισχύς εκπομπής	: 3 mW (5 dBm)
Κωδικοί	: 2 ³²
Τεχνολογία εκπομπής	: rolling codes, κυλιόμενοι κωδικοί
Προγράμματα	: 7
Τάση/τύπος μπαταρίας	: 12V / 23A
Μέγιστο ρεύμα	: 20mA
Διαστάσεις	: 33 X 45,5 X 13 mm
Θερμοκρασία λειτ.	: -10 έως +55 °C
Βάρος	: 20 gr