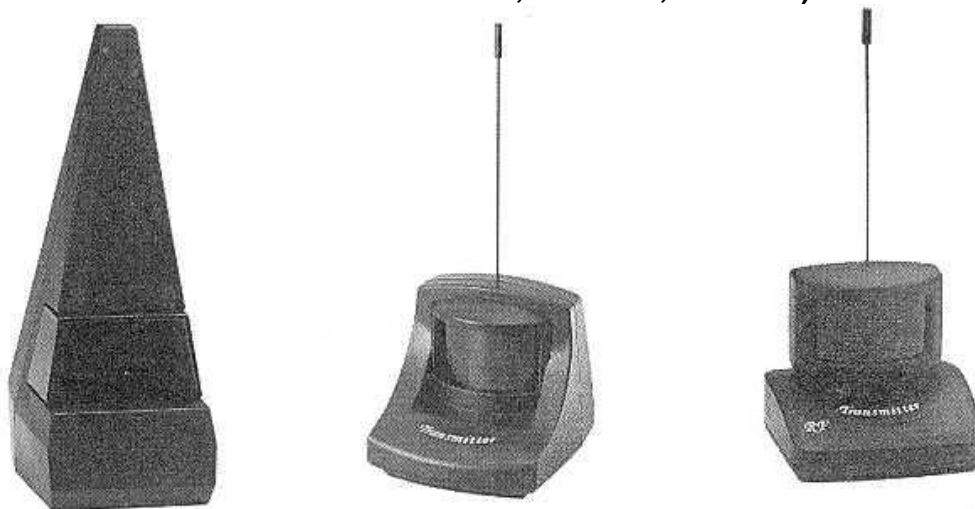


ΣΕΤ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΕΝΤΟΛΩΝ IR ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ (ΙΣΧΥΟΥΝ ΓΙΑ ΤΑ ΜΟΝΤΕΛΑ AWX 701 , AWK 701, AWX 703)



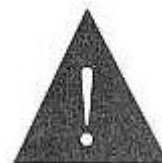
ΣΥΝΤΟΜΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το σετ ασύρματης αναμετάδοσης εντολών IR αποτελείται από ένα πομπό που λαμβάνει τις εντολές τηλεχειρισμού από το τηλεχειριστήριο σας και έναν δέκτη που λαμβάνει τις - διαμορφωμένες ασύρματα - εντολές και τις μεταδίδει στην συσκευή που ελέγχει το τηλεχειριστήριο και δεν βρίσκεται σε οπτική επαφή με αυτό. Βασική λειτουργία του σετ είναι να κάνει δυνατή την μετάδοση εντολών τηλεχειρισμού IR, όταν το τηλεχειριστήριο και η συσκευή που ελέγχει δεν έχουν οπτική επαφή μεταξύ τους, για παράδειγμα η συσκευή είναι σε διαφορετικό δωμάτιο από το σημείο που θέλετε να την χειρίζεστε.



ΠΡΟΣΟΧΗ Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε τις συσκευές υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ ποτέ μην λειτουργείτε τις συσκευές σε υγρό περιβάλλον, όπως μέσα σε λουτρά, κοντά σε πισίνες, δίπλα σε νεροχύτες κλπ. Υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

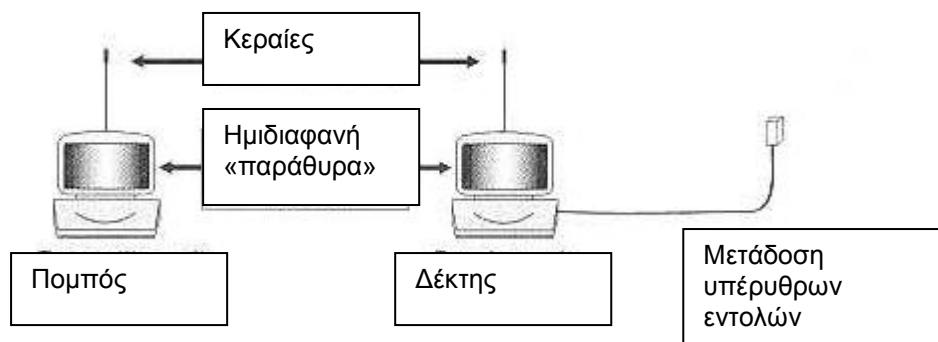


ΒΑΣΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Η εγγύηση παύει να ισχύει αν η συσκευή χρησιμοποιηθεί με τρόπο ή σκοπό διαφορετικό από αυτόν που αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης.
- Ο κατασκευαστής και ο εισαγωγέας του προϊόντος καμία ευθύνη δεν φέρουν για άμεσες ή έμμεσες επαγόμενες ζημιές που προέρχονται από λανθασμένη χρήση ή χρήση ανακόλουθη με όσα αναφέρονται στις οδηγίες χρήσης και προφύλαξης. Σε κάθε μια από τις παραπάνω περιπτώσεις η εγγύηση της συσκευής παύει να ισχύει.
- Απαγορεύεται οποιαδήποτε μετατροπή σε οποιοδήποτε εξάρτημα ή τμήμα της συσκευής. Οποιαδήποτε μετατροπή μπορεί να προκαλέσει σημαντικούς κινδύνους ενώ αναιρεί και την ισχύ του σήματος CE που φέρουν οι συσκευές.
- Οποιαδήποτε επισκευή του προϊόντος πρέπει να γίνεται μόνο από ειδικευμένους τεχνικούς.
- Αυτό το σετ συσκευών ΔΕΝ είναι παιχνίδι και πρέπει να κρατιέται μακριά από παιδιά. Περιέχει μικρά εξαρτήματα που μπορεί να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία του παιδιού αν τα καταπιεί ή τα βάλει στο στόμα του.
- Το σετ τηλεχειρισμού προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους, ποτέ μην χρησιμοποιείτε τις συσκευές σε περιβάλλον όπου υπάρχει υψηλή συγκέντρωση υγρασίας, σκόνης, υπάρχουν εύφλεκτα υλικά ή αέρια, ή χημικά διαλυτικά κλπ. Υπάρχει σοβαρός κίνδυνος έκρηξης ή πυρκαγιάς.

- Μην αφήνετε τα υλικά της συσκευασίας σε σημείο που μπορεί να έχουν πρόσβαση παιδιά, τα υλικά συσκευασίας μπορεί να αποδειχθούν επικίνδυνα για αυτά.
- Πάντα να χειρίζεστε τις συσκευές με προσοχή, μπορεί να καταστραφούν από κρούση ή τυχαία πτώση τους, ακόμα και από χαμηλό ύψος.
- Το περίβλημα των συσκευών πρέπει να καθαρίζεται μόνο με ένα μαλακό στεγνό πανί. Πάντα να αποσυνδέετε τις συσκευές πριν τις καθαρίσετε.
- Ποτέ μην φράσετε τις οπές εξαερισμού των συσκευών, σε περίπτωση που εισχωρήσει ξένο αντικείμενο ή υγρό μέσα από αυτές αποσυνδέστε αμέσως τις συσκευές από την τροφοδοσία του ηλεκτρικού δικτύου.

ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΟΥ ΑΠΟΤΕΛΟΥΝ ΤΟ ΣΕΤ

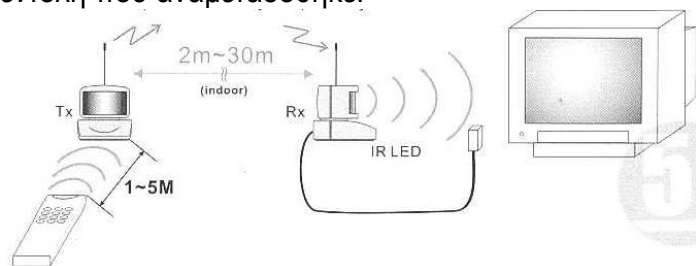


ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Συνδέστε τα τροφοδοτικά (DC 9V) στους ακροδέκτες τροφοδοσίας πομπού και δέκτη. Τοποθετήστε τον δέκτη μπροστά από την συσκευή που θέλετε να τηλεχειρίζεστε. Φροντίστε ώστε το ημιδιάφανο παράθυρο του δέκτη να κοιτά των αισθητήρα τηλεχειρισμού της συσκευής.

Τοποθετήστε το πομπό που θα δέχεται τις εντολές από το τηλεχειριστήριο απέναντι από το σημείο που συνήθως θα κάθεστε με το τηλεχειριστήριο.

Σημαδέψτε με το τηλεχειριστήριο της συσκευής προς τον πομπό και δώστε μια εντολή αν όλα λειτουργούν κανονικά στον δέκτη θα αναβοσβήσει ένα κόκκινο ενδεικτικό (πίσω από το ημιδιαφανές παράθυρο) και η συσκευή θα εκτελέσει την εντολή που αναμεταδόθηκε.



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πομπός

Συχνότητα εκπομπής : 433.9MHz
 Τύπος διαμόρφωσης: ASK
 Πλευρικές αρμονικές : -40dBc / Max
 Θερμοκρασία λειτουργίας: από 0° C
 ως 40° C
 Μέγιστη απόσταση λήψης εντολής IR:
 7.5m
 Γωνία λήψης ακτίνας IR: +-40°
 Τροφοδοσία: 9V / 100mA
 Διαστάσεις: 60 x 66 x 61mm

Διαστάσεις: 60 x 66 x 61mm

Δέκτης

Συχνότητα λήψης : 433.9MHz
 Ευαισθησία: -90dBm/ min
 Θερμοκρασία λειτουργίας: από 0° C
 ως 40° C
 Μέγιστη απόσταση εκπομπής εντολής
 IR: 3m
 Γωνία εκπομπής ακτίνας IR: +-60°
 Τροφοδοσία: 9V / 100mA

Επίλυση πιθανών προβλημάτων

1. Ο πομπός φαίνεται να μην λαμβάνει εντολές από το τηλεχειριστήριο.

- Ελέγξτε την σωστή τροφοδοσία του πομπού.
- Ελέγξτε πως πομπός και τηλεχειριστήριο βρίσκονται μέσα σε μια ακτίνα όχι μεγαλύτερη των 10m και το τηλεχειριστήριο στοχεύει προς το παράθυρο του πομπού.

2. Αν η μονάδα του δέκτη δεν λαμβάνει εντολές ενώ ο πομπός φαίνεται να τις μεταδίδει.

- Ελέγξτε το τροφοδοτικό της συσκευής.
- Ελέγξτε τις κεραίες των 2 συσκευών (να είναι σε καλή κατάσταση και όχι σπασμένες).
- Η απόσταση μεταξύ πομπού και δέκτη δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη από 30m και δεν πρέπει να υπάρχουν μεταλλικά αντικείμενα μεγάλης επιφάνειας μεταξύ τους.
- Ελέγξτε για πιθανή ύπαρξη παρεμβολών (π.χ ασύρματα τηλέφωνα).

3. Πομπός και δέκτης φαίνεται να λειτουργούν αλλά δεν μπορεί να μεταδοθούν σωστά οι εντολές τηλεχειρισμού.

- Ελέγξτε πως το παράθυρο του δέκτη είναι στραμμένο προς τον αισθητήρα της συσκευής. Αν δεν μπορεί να υπάρχει οπτική επαφή φροντίστε για την σωστή εγκατάσταση του ενσύρματο «πομπού» εντολών στον δέκτη.
- Ελέγξτε την κατάσταση των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου, αντικαταστήστε της και δείτε αν βελτιώνετε η λειτουργία.
- Ελέγξτε πως πομπός και τηλεχειριστήριο βρίσκονται μέσα σε μια ακτίνα όχι μεγαλύτερη των 10m και το τηλεχειριστήριο στοχεύει προς το παράθυρο του πομπού.
- Ελέγξτε για πιθανή ύπαρξη παρεμβολών (π.χ ασύρματα τηλέφωνα).

Παρατηρήστε αν σταματώντας την λειτουργία κάποιας συσκευής βελτιώνετε η λειτουργία του σετ αναμετάδοσης.

Με την παρούσα η Teleimpex A.E δηλώνει ότι το σετ ασύρματης αναμετάδοσης εντολών IR AWX 701 συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/EK (ΠΔ 44/2002) και φέρει τη σήμανση CE. Αντίγραφο της δήλωσης συμμόρφωσης είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση:

<http://www.tele.gr/gr/content/certificates>.

Οι όροι εγγύησης του προϊόντος αναφέρονται στην ιστοσελίδα

<http://www.tele.gr/gr/content/terms>

Για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία μπορείτε να επικοινωνήσετε στο τηλέφωνο 210 55.84.180 ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο service@tele.gr



Αν και το προϊόν δεν περιέχει βλαβερά υλικά μετά το τέλος της ωφέλιμης ζωής του πρέπει να ανακυκλώνεται σύμφωνα με τους τοπικούς και Ευρωπαϊκούς κανονισμούς για την ανακύκλωση ηλεκτρονικών συσκευών.