

Οδηγίες Χρήσης

AWV696

5.8GHz AV Sender



ΠΡΟΣΟΧΗ Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε τις συσκευές υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ ποτέ μην λειτουργείτε τις συσκευές σε υγρό περιβάλλον, όπως μέσα σε λουτρό, 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.

Σύντομη περιγραφή

Το σετ αναμετάδοσης εικόνας και ήχου AWV 696 χαρακτηρίζεται από την εξελιγμένη σχεδίαση του και τις επίπεδες κεραίες που χρησιμοποιεί για να βελτιστοποιήσει την ποιότητα λήψης του αναμεταδιδόμενου σήματος. Ο πομπός μπορεί να συνδεθεί με οποιαδήποτε συσκευή έχει εξόδους composite Video και Audio (Line Level).

Το σετ επίσης ενσωματώνει σύστημα αναμετάδοσης υπέρυθρων εντολών ώστε να μπορείτε να ελέγχετε απομακρυσμένα - μέσω του τηλεχειριστηρίου της- την συσκευή που τροφοδοτεί με σήμα τον πομπό του συστήματος.

Επιπλέον η συχνότητα λειτουργίας του συστήματος (5.8GHz) του εξασφαλίζει απρόσκοπτη λειτουργία σε σημεία που η περιοχή των 2.4GHz είναι κορεσμένη.

Συνηθισμένες εφαρμογές

Ταυτόχρονη μετάδοση ήχου και εικόνας σε συσκευή που βρίσκεται σε άλλο χώρο του σπιτιού.

Μετάδοση ήχου σε ενεργά ηχεία που βρίσκονται σε άλλο χώρο.

Αναμετάδοση εικόνας από κάμερα εγκατεστημένη σε σύστημα CCTV



Βασικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα εκπομπής λήψης 5.8GHz

Δυνατότητα επιλογής μεταξύ 7 καναλιών.

Ενσωματωμένες επίπεδες κεραίες υψηλού κέρδους.

Αναμετάδοση εικόνας και ήχου σε υψηλή ποιότητα.

Δυνατότητα μέγιστης εμβέλειας (σε ιδανικές συνθήκες χωρίς εμπόδια) που μπορεί να φτάσει τα 100m.

Ενσωματωμένος σύστημα αναμετάδοσης εντολών τηλεχειρισμού από τηλεχειριστήρια IR.

Αποφεύγονται προβλήματα εξαιτίας παρεμβολών που μπορεί να υπάρχουν στην περιοχή των 2.4GHz.

Μικρές διαστάσεις πομπού και δέκτη 12 x 6.5 x 3 cm

Τι θα βρείτε στην συσκευασία

Α Φυλλάδιο με οδηγίες χρήσης

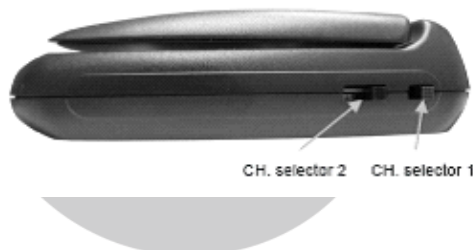
Ένας πομπό και έναν δέκτη

Δύο τροφοδοτικά.

Καλώδια σύνδεσης AV

Ένα καλώδιο με πομπό εντολών IR.

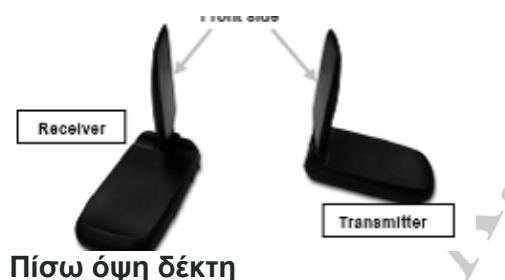
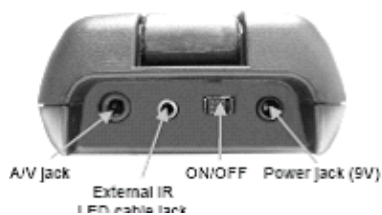
Πλαϊνή όψη πομπού και δέκτη



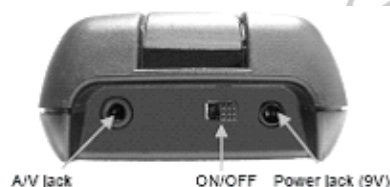
Εμπρός όψη πομπού και δέκτη



Πίσω όψη πομπού



Πίσω όψη δέκτη



Οι επίπεδες επιφάνειες των κεραιών πρέπει να είναι στραμμένες η μια προς την άλλη κατά την διάρκεια λειτουργίας του συστήματος.

Επιλογή καναλιού λειτουργίας

Στο πλάι κάθε συσκευής υπάρχουν 2 διακόπτες για την επιλογή καναλιού.

Χρησιμοποιήστε τον διακόπτη 1 για να

επιλέξετε ομάδα καναλιού Ομάδα Α(1,3,5,7)

Ομάδα Β (2,4,6). Χρησιμοποιήστε τον διακόπτη 2 για να επιλέξετε το επιθυμητό κανάλι.



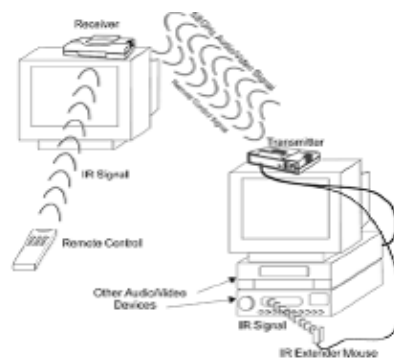
Χρήση της δυνατότητας αναμετάδοσης εντολών IR

Συνδέστε τον ακροδέκτη του Καλωδίου με το IR LED στην αντίστοιχη υποδοχή που υπάρχει στο πίσω μέρος του πομπού.

Εντοπίστε τον αισθητήρα IR στην πρόσοψη της συσκευής που θέλετε να ελέγχετε, αν δεν μπορείτε να τον βρείτε ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής.

Βάλτε το IR LED κοντά ή πάνω στον αισθητήρα της συσκευής που θα ελέγχετε. Αν θέλετε να κολλήσετε το IR LED μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το αυτοκόλλητο που έχει επάνω του.

Τοποθετήστε την πρόσοψη του δέκτη του σετ αναμετάδοσης AWV 696 σε τέτοιο σημείο ώστε να μπορείτε εύκολα να τη στοχεύετε με την το τηλεχειριστήριο της συσκευής που θέλετε να ελέγχετε.



Πίνακας επίλυσης πιθανών προβλημάτων.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΛΥΣΗ
Δεν εμφανίζεται ήχος/εικόνα	Τα κανάλια είναι διαφορετικά ρυθμισμένα σε πομπό και δέκτη	Επιλέξτε τα ίδια κανάλια σε πομπό και δέκτη
	Η απόσταση μεταξύ πομπού δέκτη είναι μεγάλη Τα καλώδια σύνδεσης με τις εικόνες ήχου δεν είναι συνδεδεμένα.	Μειώστε την απόσταση Ελέγξτε τις συνδέσεις.
	Ο πομπός ή ο δέκτης δεν είναι ενεργοποιημένα Οι κεραίες δεν είναι σωστά προσανατολισμένες.	Ενεργοποιήστε τις συσκευές. Στρέψτε τα επίπεδα τμήματα των κεραιών ώστε να “αντικρίξει” η μια την άλλη.
Η ποιότητα εικόνας ήχου δεν είναι καλή	Ύπαρξη παρεμβολών	Μετακινήστε λίγο τον πομπό ή το δέκτη. Αλλάξτε κανάλι στον πομπό και τον δέκτη.
	Κάποιος φούρνος μικροκυμάτων, ασύρματο τηλέφωνο ή συσκευή Bluetooth λειτουργεί κοντά στον πομπό ή τον δέκτη.	Αλλάξτε κανάλι στον πομπό και τον δέκτη. Απενεργοποιήστε την λειτουργία της συσκευής που παρεμβάλλει.
Δεν αναμεταδίδονται οι εντολές IR του τηλεχειριστηρίου	Κάποια άλλη συσκευής τον χώρο εκπέμπει στα 433MHz.	
	Η απόσταση μεταξύ πομπού και δέκτη είναι μεγάλη. Το τηλεχειριστήριο δεν στοχεύει προς την πρόσοψη του δέκτη.	Μειώστε την απόσταση μεταξύ πομπού και δέκτη. Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα IR του δέκτη .

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Πομπός

Συχνότητα εκπομπής: 5.725GHz – 5.875GHz

Κανάλια : Δυνατότητα επιλογής 7 καναλιών

Διαμόρφωση: FM-FM

Είσοδος: 3.5mm AV phone jack

Κεραία: επίπεδου τύπου

Τροφοδοσία: 9VDC / 100mA

Δέκτης

Συχνότητας λήψης: 5.725GHz – 5.875GHz

Κανάλια : Δυνατότητα επιλογής 7 καναλιών

Έξοδος: 3.5mm AV phone jack

Κεραία: επίπεδου τύπου

Τροφοδοσία: 9VDC / 100mA

Με την παρούσα η Teleimpex A.E δηλώνει ότι το σετ ασύρματης αναμετάδοσης σήματος Audio-Video και εντολών IR AWW 696 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.

