

## ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Κ

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε., δηλώνει ότι αυτό το switch συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2006/95/ΕΚ χαμηλής τάσης και της οδηγίας 2004/108/ΕΚ (EMC) και φέρει τη σήμανση Αντίγραφο της Δήλωσης συμμόρφωσης μπορείτε να ζητήσετε από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΣΗ ΣΚΛΗΡΗ, ΜΑΓΟΥΛΑΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/periferiaka/onhones/diktya/switches.htm>

### Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση **Αποκομιδή προϊόντων**

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/96/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003 σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS.

Τα Turbo-X, Sentio, Q-CONNECT, Door, 82 C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, 19018

[www.plaisio.gr](http://www.plaisio.gr)

Πληροφορίες ασφαλείας

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

Μη τοποθετείτε τη συσκευή στο νερό ή σε μέρος με εμφανή υγρασία, το προϊόν δεν είναι συμβατό να λειτουργεί σε περιβάλλον με υγρασία.

Ελέγξτε την τάση των αγωγών με αυτήν που υποδεικνύεται στη πινακίδα ταυτοποίησης του προϊόντος (220V).

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

**Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΕΣ ΦΥΣΙΚΕΣ Ή ΔΙΑΝΟΗΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ Ή ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΓΝΩΣΗ Ή ΕΜΠΕΙΡΙΑ. Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΚΑΙ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗ ΠΑΙΖΟΥΝ ΜΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.**

- Για τον καθαρισμό βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το προϊόν αυτό από την τάση και είναι κρύο. Εάν θέλετε να καθαρίσετε εξωτερικά το προϊόν, περιμένετε πρώτα να κρυώσει, αφαιρέστε το από την τάση και κατόπιν καθαρίστε το.
- Μη το βουτάτε σε νερό, καθαρίστε το χρησιμοποιώντας ένα στεγνό ή νωπό πανί ΟΧΙ ΒΡΕΓΜΕΝΟ.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιήσετε χλωριούχα απορρυπαντικά (χλωρίνη, κ.λ.π.) ή τοξικά προϊόντα για τις διαδικασίες καθαρισμού. Σε περίπτωση που η συσκευή δεν δουλεύει και η ενδεικτική κόκκινη λυχνία δεν ανάβει:
- αφαιρέστε την συσκευή από την τάση

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Σε περίπτωση βλάβης ή καταστροφής του καλωδίου, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε την συσκευή ή να επισκευάσετε το καλώδιο. Απευθυνθείτε στο σημείο πώλησης ή στον κατασκευαστή.

- Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες.
- Μην ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το προϊόν αυτό, τραβώντας το καλώδιο.
- Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην εμποδίσετε με οποιοδήποτε τρόπο τον κατάλληλο εξαερισμό της συσκευής. Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης.

### Γενικοί όροι εγγύησης

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αναφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.
4. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επίσκεψη, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
5. Η επίσκεψη θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
6. Σε περίπτωση αδυναμίας επίσκεψης του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών.
7. Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η ενδεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής των προϊόντων Turbo-X, Door, Sentio, @Work, Connect αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επισκευής.

9. Η επισκευή ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.

10. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (πχ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)

11. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και παραμετροποίηση μόνον των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλειόμενου οιασδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας.

12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτήν, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το ημολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.

13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.

14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγορασθεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επισκευής ή της παρουσίας του τεχνικού.

15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επισκευή/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείτε με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.

16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιοδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.

17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επίσκεψης χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.

18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.

19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.

20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.

21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων Turbo-X, Door, Sentio, @Work, Connect

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έχουν προκληθεί από ιούς.
2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.
3. Δεν καλύπτει επισκευή, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)
4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ρίψη υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

### Δεδομένα και απώλεια

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επίσκεψη, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.

2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιοδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αντικαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτόματως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.

3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.

4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμεση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημιά που προκύπτει από την απώλιά τους. Η φύλαξη και αποθήκευσης των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.
  2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.
  3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.
  4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.
  5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.
  6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.
  7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.
  8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.
  9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.
- Θα πρέπει να παρέχετε στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.

# TURBOX®

## SW-104

# 4K HDMI Switch

## Οδηγίες Χρήσης



πλαίσιο

Δωρεάν Τηλεφωνική Τεχνική Υποστήριξη: 800-11-12345, 2102895000  
e-mail: [tech\\_support@plaisio.gr](mailto:tech_support@plaisio.gr)

## Περιεχόμεναφαρμογές

Περιεχόμενα	2
1. Εισαγωγή	2
2. Εφαρμογές	2
3. Περιεχόμενα Συσκευασίας	3
4. Απαιτήσεις Συστήματος	3
5. Χαρακτηριστικά	3
6. Πλήκτρα και Λειτουργίες	4
7. Σχεδιάγραμμα Σύνδεσης	7
Προειδοποιήσεις Ασφάλειας	8
Εγγύηση	8
8. Τεχνικά Χαρακτηριστικά	9

## 1. Εισαγωγή

Αυτό το HDMI switch 3 x 1 υποστηρίζει σήμα 3D 1080p 60hz και 2D 4Kx2K @24fps, έως 3.4Gbps bandwidth, βάθος χρώματος 16 bit, ήχο HD χωρίς απώλειες καθώς και άλλα χαρακτηριστικά που καθορίζονται από τις προδιαγραφές HDMI. Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή μέσω του πλήκτρου που υπάρχει στην πρόσοψη, μέσω του υπέρυθρου τηλεχειριστήριου καθώς και μέσω αυτόματης επιλογής πηγής όταν το σήμα της επιλεγμένης πηγής σταματήσει να εκπέμπεται.

## 2. Εφαρμογές

- Εκθεσιακοί χώροι ή αίθουσες συνεδριάσεων, σχολεία και διάφορες εκπαιδευτικές συναντήσεις
- Εγκατάσταση «Εξυπνων» Συσκευών Εικόνας/ Ήχου
- Οικιακή ψυχαγωγία
- Εκθεσιακός χώρος πώλησης τηλεοράσεων LCD high-definition
- Δοκιμές συσκευών HDTV, STB και DVD, μετάδοση δεδομένων και πληροφοριών

## 3. Περιεχόμενα Συσκευασίας

- HDMI Switch 3 x 1
- 1 x Τροφοδοτικό DC 5V
- 1 x Τηλεχειριστήριο με μπαταρία (CR-2025)
- Οδηγίες Χρήσης

## 4. Απαιτήσεις Συστήματος

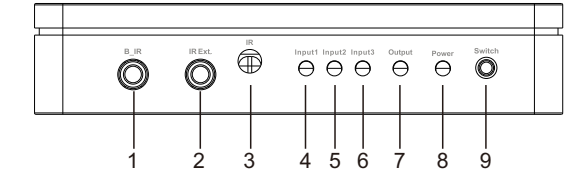
- Πηγή σήματος HDMI (π.χ. PS3 ή Blu-ray Player).
- Οθόνη HDMI, όπως HDTV, HD projector, LCD.

## 5. Χαρακτηριστικά

- Εξισορρόπηση και ενίσχυση του σήματος HDMI
- 3 x θύρες εισόδου HDMI
- 1 x θύρα εξόδου HDMI
- Υποστηρίζει αυτόματη αλλαγή σε έγκυρη πηγή εισόδου σήματος όταν χαθεί το υπάρχον σήμα
- Υποστηρίζει αναλύσεις βίντεο έως 4Kx2K@24/30Hz
- Υποστηρίζει χαρακτηριστικά HDMI, όπως ρυθμίζονται έως 3.4Gbps και βάθος χρώματος 16bit ανά κανάλι.
- Υποστηρίζει full 3D σήμα, 1080p 24/30Hz ή 60Hz
- Υποστηρίζει CEC bypass

## 6. Πλήκτρα και λειτουργίες

### 6.1 Πρόσοψη



1. IR\_Bi  
Έλεγχος IR μπρος/ πίσω μέσω HDMI adapter και καλωδίου IR-TX, IR-RX

2. IR\_EXT  
Συνδέστε IR RX ή εξωτερική μονάδα παραγωγής σήματος RF σε IR ώστε να λαμβάνετε το σήμα του τηλεχειριστηρίου IR

3. IR  
Λήψη κωδικών IR από σύστημα τηλεχειριστηρίου IR.

4. Ένδειξη LED εισόδου σήματος

5. Ένδειξη LED εισόδου σήματος

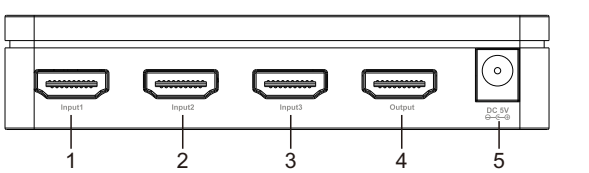
6. Ένδειξη LED εισόδου σήματος  
Πιέστε το πλήκτρο "SWITCH" για να επιλέξετε πηγή εισόδου σήματος. Η ένδειξη LED της επιλεγμένης πηγής θα γίνει πράσινη.

7. Ένδειξη LED εξόδου σήματος  
Όταν είναι συνδεδεμένη η έξοδος HDMI με HDTV ή με κάποια οθόνη, η ένδειξη LED εξόδου θα γίνει πράσινη.

8. Ένδειξη LED Power (Τροφοδοσίας)  
Όταν είναι ενεργοποιημένο το switch μέσω τροφοδοσίας DC ή μέσω πηγής εισόδου HDMI η ένδειξη LED γίνεται πράσινη.

9. Selection (Επιλογή)  
Το πλήκτρο αυτό ισχύει μόνο όταν έχετε συνδέσει περισσότερες από μία πηγές εισόδου. Πιέστε το για να επιλέξετε πηγή εισόδου. Το πλήκτρο δεν θα έχει επίδραση αν έχετε συνδέσει μόνο μία πηγή εισόδου.

### 6.2 Πίσω όψη



1. Υποδοχή εισόδου HDMI
2. Υποδοχή εισόδου HDMI
3. Υποδοχή εισόδου HDMI

Για σύνδεση πηγών εισόδου σήματος HDMI όπως DVD player, Blu-Ray player, PS3 ή άλλες πηγές, μέσω καλωδίου HDMI.

4. Έξοδος HDMI: Σύνδεση με LCD TV ή άλλη συσκευή προβολής μέσω καλωδίου HDMI

5.5V DC  
Υποδοχή τροφοδοσίας 5V DC  
Σημείωση: Η απαιτούμενη ένταση λειτουργίας είναι μικρότερη από 100mA. Αν η ένταση της πηγής εισόδου HDMI είναι μεγαλύτερη από 100mA, τότε δεν απαιτείται εξωτερική τροφοδοσία DC.

## 6.3 Τηλεχειριστήριο

**ΑΡΙΣΤΕΡΑ**  
Επιλογή πηγής (προηγούμενη)

**ΔΕΞΙΑ**  
Επιλογή πηγής (επόμενη)

**ΑΡΙΘΜΟΙ**  
Επιλογή συγκεκριμένης πηγής

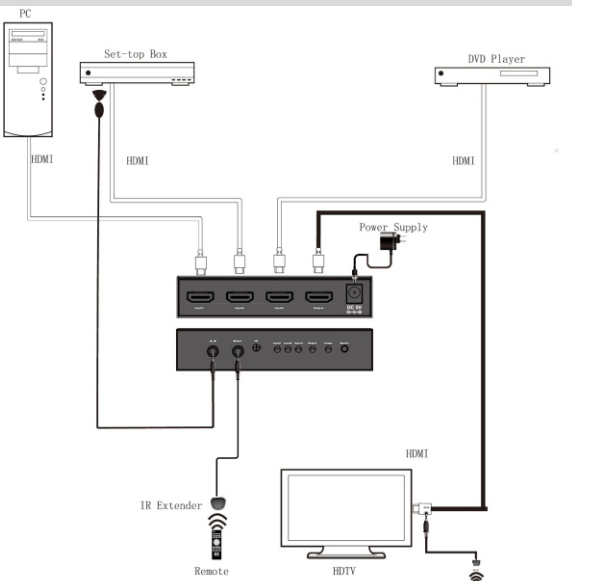
## 6.4 Πρωτόκολλο Τηλεχειριστηρίου

Κωδικός πελάτη: 00FF

Κωδικοί IR HEX:  
Αριστερό πλήκτρο: 00FF5CA3  
Δεξί πλήκτρο: 00FF1EE2  
Αριθμημένο πλήκτρο 1: 00FF17E8  
Αριθμημένο πλήκτρο 2: 00FF5DA2  
Αριθμημένο πλήκτρο 3: 00FF1CE3

Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για τυχόν έμμεσες ή συνεπαγόμενες βλάβες που μπορεί να προκληθούν αν χαθεί ή κλαπεί η συσκευή, για τυχόν έξοδα συντήρησης και αποστολής που προκαλούνται από τον πελάτη, για απώλεια ή βλάβη σε πολυμέσα όπως εικόνες, δεδομένα ή άλλο σχετικό υλικό.

## 7. Σχεδιάγραμμα Σύνδεσης



## 7. Σχεδιάγραμμα Σύνδεσης

Πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή θα πρέπει να διαβάσετε τις ακόλουθες προειδοποιήσεις ασφάλειας:

- Ακολουθήστε τις οδηγίες ασφάλειας για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς, ηλεκτροπληξίας και τραυματισμού.
- Να μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρά περιβάλλοντα, για να αποφύγετε φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην αφήσετε να πέσει υγρό στη συσκευή.
- Μην τοποθετήσετε αντικείμενα μέσα στις οπές της συσκευής ώστε να μην υποστούν βλάβη τα εσωτερικά εξαρτήματα.
- Να μη συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος στο περίβλημα της συσκευής (εκτός από την υποδοχή τροφοδοσίας)
- Να μην αποθηκεύσετε κανένα αντικείμενο πάνω στο καλώδιο ρεύματος.
- Για να αποφύγετε υπερθέρμανση της συσκευής να μη φράσετε τις οπές.

## Εγγύηση

Παρακαλούμε ανατρέξτε στο τέλος αυτού του εντύπου.

## 8. Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Video Bandwidth	25MHz --- 340MHz/ έως 10.2Gbps
Θύρα Εισόδου	3 x HDMI
Θύρα Εξόδου	1 x HDMI
Υποστηριζόμενη Ανάλυση	VGA ~ WUXGA @ 60Hz 480i/p, 576i/p, 720p@50/60/120 1080i@50/60, 1080p@24/30/50/60 4Kx2K@24/30fps (1080P 3D@24/30fps/ 60Hz)
Προστασία ESD	Μοντέλο ανθρώπινου σώματος: ± 8kV (εκκένωση στον αέρα) ± 4kV (εκκένωση με επαφή)
Τροφοδοσία	Η απαιτούμενη ένταση λειτουργίας είναι μικρότερη από 100mA. Αν η ένταση της πηγής εισόδου HDMI είναι μεγαλύτερη από 100mA, τότε δεν απαιτείται εξωτερική τροφοδοσία DC
Διαστάσεις (χιλιοστά)	112 (Π) x 77.5 (Β) x 23.5 (Υ)
Βάρος	99 γραμμάρια
Υλικό Περιβλήματος	Πλαστικό ABS
Χρώμα Μεταξοτυπίας	Άσπρο ή γκρι
Θερμοκρασία Λειτουργίας	0oC ~ 40 oC
Θερμοκρασία Αποθήκευσης	-20 oC ~60 oC
Σχετική Υγρασία	20% ~ 90% (Χωρίς υδρατμούς)
Κατανάλωση Ενέργειας	Λιγότερο από 500mW