

MegaView 65/66™



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Για την αποφυγή βραχυκυκλώματος, το προϊόν αυτό θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο εσωτερικό και μόνο σε ξηρό χώρο. Μην εκθέτετε τα εξαρτήματα σε βροχή ή υγρασία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε μπανιέρα, πισίνα κ.λ.π.
- Μην εκθέτετε τα εξαρτήματα της συσκευής σας σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες ή πηγές φωτός.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν σε κλειστό χώρο, όπως ντουλάπι τηλεόρασης. Παρέχετε επαρκή εξαερισμό για να εξασφαλίσετε ότι το προϊόν λειτουργεί σωστά και για προστασία από υπερθέρμανση.
- Σε περίπτωση ακατάλληλης χρήσης, εάν έχετε αλλάξει ή αν έχετε επισκευαστεί το προϊόν μόνοι σας, όλες οι εγγυήσεις λήγουν. Η Marmitek δεν αποδέχεται καμία ευθύνη σε περίπτωση μη ορθής χρήσης του προϊόντος ή όταν το προϊόν χρησιμοποιείται για σκοπό άλλο από αυτόν που καθορίζεται. Η Marmitek δεν αποδέχεται την ευθύνη για επιπρόσθετη ζημία εκτός από αυτή που καλύπτεται από τη νομική ευθύνη για τα προϊόντα.
- Το προϊόν αυτό δεν είναι παιχνίδι. Κρατήστε το μακριά από παιδιά.
- Μην ανοίγετε το προϊόν: η συσκευή μπορεί να περιέχει ηλεκτροφόρα μέρη. Το προϊόν θα πρέπει να επισκευαστεί μόνο από έναν ειδικό.
- Συνδέστε τον προσαρμογέα στην πρίζα αφού εξακριβώσετε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με τις τιμές στις ετικέτες αναγνώρισης. Ποτέ μη συνδέετε ένα καλώδιο ρεύματος όταν αυτό είναι κατεστραμμένο. Σε αυτή την περίπτωση, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Συγχαρητήρια για την αγορά του Marmitek MegaView 65/66™! Το MegaView 65/66™ παρέχει έναν απλό τρόπο για την επέκταση του HDMI (High Definition Multimedia Interface) σήματος ή DVI (Digital Visual Interface) μέσω ενός μόνο Ethernet καλωδίου CAT5e / 6. Υποστηρίζει 1080p Full HD και 3D ανάλυση, χωρίς συμπίεση! Παρακολουθήστε τηλεοπτικά προγράμματα, ταινίες και προβάλλετε φωτογραφίες από, π.χ. τον αποκωδικοποιητή της ψηφιακής τηλεόρασης σας, τον υπολογιστή, το Media Centre, το Blu-Ray player ή τον σκληρό δίσκο εγγραφής οπουδήποτε στο σπίτι στην οθόνη της τηλεόρασης σας / σε οθόνη προβολής, σε ποιότητα HD.

Όλα τα προϊόντα που κατασκευάζονται από την Marmitek έχουν την μεγαλύτερη δυνατή ακρίβεια και είναι υψηλής ποιότητας. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και ακολουθήστε τις οδηγίες για να απολαύσετε τις δυνατότητες του προϊόντος αυτού κατά βέλτιστο τρόπο.

2. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

MegaView 65™

1x πομπός(HDMI πομπός)
1x δέκτη (HDMI δέκτης)
2x Τροφοδοτικό
1x Εγχειρίδιο

MegaView 66™

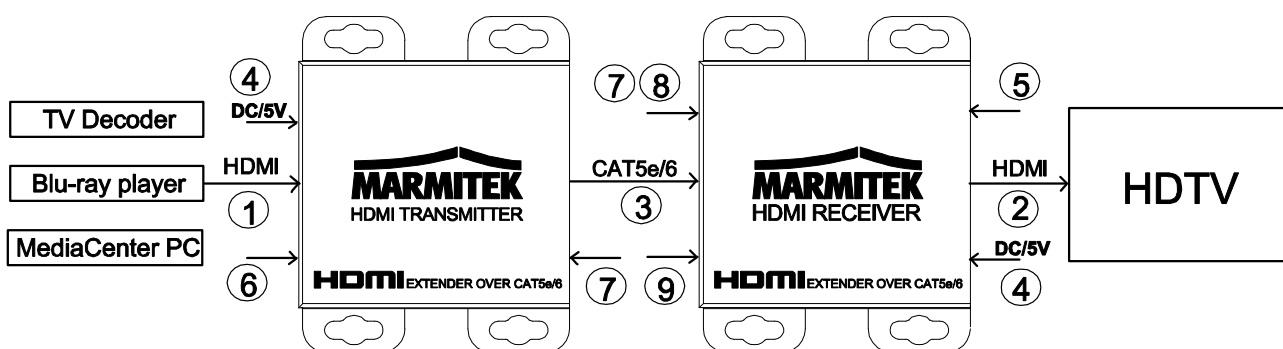
1x πομπό (HDMI πομπός)
1x δέκτη (HDMI δέκτης)
1x Δέκτη υπερέυθρων
1x Infrared blaster LED
2x Τροφοδοτικό
1x Εγχειρίδιο

3. CAT5e/CAT6 ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΑ ΚΑΛΩΔΙΑ

- UTP-, FTP- ή STP-καλώδιο
- 24AWG ή χαμηλότερο
- Στερεό συνεστραμμένο ζεύγος
- 100 ohm στο 1MHz
- RJ-45 jack σύμφωνα με το πρότυπο EIA/TIA T568B

Αντί του καλωδίου CAT5e, μπορεί επίσης να εφαρμοστεί CAT6 καλώδιο (για καλύτερη ποιότητα). Χρησιμοποιήστε ένα σταθερό συνεστραμμένο ζεύγος CAT-5e ή CAT-6 καλώδιο με σκοπό τη βελτιστοποίηση της ποιότητας της μεταφοράς.

4. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



Προκειμένου να ελέγξετε την σωστή λειτουργία του συστήματος, είναι σκόπιμο να δοκιμαστεί η διάταξη στην αρχή, χρησιμοποιώντας ένα μικρό καλώδιο CAT5e / 6.

1. Απενεργοποιήστε όλες τις συσκευές πριν ξεκινήσετε τη σύνδεση.
2. Συνδέστε την πηγή HDMI (Blu-ray συσκευή αναπαραγωγής, αποκωδικοποιητή, Media Centre, υπολογιστή κ.λ.π.) με το MegaView 65/66™ πομπό [1], χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται).
3. Συνδέστε το MegaView 65/66™ δέκτη στην συσκευή που φαίνεται [2] (π.χ. HDTV ή προβολέα), χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται).
4. Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο CAT5e / 6 Ethernet για να συνδέσετε το MegaView 65/66™ πομπό με δέκτη [3].

Προσοχή! Το MegaView 65 / 66™ δεν μπορεί να συνδεθεί σε ένα υπάρχον οικιακό δίκτυο (LAN), αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

5. Συνδέστε το τροφοδοτικό [4] στη σύνδεση «5VDC» στο MegaView 65/66™ και συνδέστε τον προσαρμογέα σε μια πρίζα.

Προσοχή! Μην τοποθετείτε το MegaView 65/66™ πομπό ή δέκτη σε κλειστό χώρο, όπως ντουλάπι τηλεόρασης. Παρέχετε επαρκή εξαερισμό για να εξασφαλίσετε ότι το προϊόν λειτουργεί σωστά και για την προστασία από υπερθέρμανση.

5. ΡΥΘΜΙΣΗ ΙΣΧΥΣ ΣΗΜΑΤΟΣ

Το MegaView™ 66 είναι εξοπλισμένο με ένα αυτόματο ελεγκτή ισχύς του σήματος.

Με το MegaView 65™, μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ του σήματος με μη αυτόματο τρόπο, χρησιμοποιώντας το πλήκτρο "Length" [8]. Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιεί 12 θέσεις. Μόλις περάσετε τη θέση 12, θα ξεκινήσει αυτόματα και πάλι από την θέση 1. Όταν η λειτουργία είναι στη θέση 1, το LED θα γίνει κόκκινο [9].

1. Διαδοχικά πιέστε το κουμπί μέχρι το χρώμα της λυχνίας LED να γίνει κόκκινο (θέση 1).
2. Τώρα, πατήστε διαδοχικά το πλήκτρο έως ότου έχετε την καλύτερη προβολή εικόνας.
3. Οι ρυθμίσεις θα αποθηκευτούν όταν κλείσετε το MegaView 65.

6. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ IR ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ (MEGAVIEW 66™)

Το MegaView 66™ έχει ενσωματωμένο ένα "υπέρυθρο κανάλι επιστροφής", το οποίο σας επιτρέπει να λειτουργείτε τη συνδεδεμένη συσκευή από ένα άλλο δωμάτιο ή μέσα από κλειστές πόρτες, χρησιμοποιώντας το δικό σας τηλεχειριστήριο.

1. Συνδέστε το δέκτη υπερύθρων στον MegaView 66™ δέκτη [5].
 - Τοποθετήστε το έτσι ώστε να είναι ορατό από το (υπέρυθρο) τηλεχειριστήριό σας, επιτρέποντάς του να δέχεται τις εντολές που διαβιβάζονται (έως 6 μέτρα).
 - Το πιο λογικό μέρος για τον δέκτη IR βρίσκεται κοντά στην οθόνη της συσκευής σας (HDTV ή προβολέα).
 - Με τη χρήση της παρεχόμενης κολλητικής ταινίας, η τοποθέτηση είναι δυνατή οπουδήποτε.
 - Πειραματιστείτε για να βρείτε τη σωστή θέση πριν από την οριστική προσάρτηση του πομπού υπερύθρων LED.

Προσοχή! Η αυτοκόλλητη ταινία μπορεί να προκαλέσει αποχρωματισμό σε ορισμένες επιφάνειες, ή μπορεί να αφήσει κατάλοιπα κόλλας όταν αφαιρείται.

2. Συνδέστε το καλώδιο επέκτασης IR στο MegaView 66™ πομπό [6].
 - Κολλήστε τον πομπό υπερύθρων LED κοντά στην πηγή HDMI.
 - Όταν τοποθετηθεί σωστά, ένα blaster LED μπορούν να λειτουργήσουν όλες οι A/V συσκευές εντός του ίδιου διαμερίσματος.
 - Πειραματιστείτε για να βρείτε τη σωστή θέση πριν από την οριστική προσάρτηση του IR δέκτη.

Προσοχή! Η αυτοκόλλητη ταινία μπορεί να προκαλέσει αποχρωματισμό σε ορισμένες επιφάνειες, ή μπορεί να αφήσει κατάλοιπα κόλλας όταν αφαιρείται.

7. ΧΡΗΣΗ

1. Ενεργοποιήστε την πηγή HDMI (π.χ. αποκωδικοποιητή τηλεόρασης ή υπολογιστή).
2. Ενεργοποιήστε τη συσκευή προβολής (για παράδειγμα, HDTV ή οθόνη προβολής) και επιλέξτε την κατάλληλη είσοδο. Συνήθως αυτό θα το κάνετε πατώντας το πλήκτρο A / V ή το EXT του τηλεχειριστηρίου σας.
3. Θα λάβετε εικόνες από τη συνδεδεμένη συσκευή A / V αμέσως.
4. Το MegaView 66™ μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τη λειτουργία της πηγής HDMI από ένα άλλο δωμάτιο, δείχνοντας το δικό σας τηλεχειριστήριο προς τον δέκτη IR και πατώντας ενός πλήκτρο.

8. ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

Κακό (ή όχι) εικόνα και ήχος

- Στο δέκτη, ορίστε ένα άλλο CAT5e/6 μήκος καλωδίου δικτύου χρησιμοποιώντας τον διακόπτη μήκους καλωδίου [8 (MEGAVIEW 65™)].
- Πατήστε το πλήκτρο reset [7].
- Ελέγξτε εάν η συσκευή A / V είναι ενεργοποιημένη.
- Χρησιμοποιείτε μόνο CAT5e/CAT6 καλώδιο, όπως ορίζεται στο κεφάλαιο 3 (CAT5e καλώδιο απαιτείται).
- Ελέγξτε αν το καλώδιο CAT5e / CAT6 παρέχει μια σταθερή σύνδεση (χωρίς προβλήματα).
- Ελέγξτε αν το RJ-45 έχει συνδεθεί σύμφωνα με το πρότυπο EIA / TIA T568B.
- Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι δεν γίνεται υπέρβαση του μέγιστου μήκους αγωγών.
- Εγκαταστήστε το σύστημά σας όσο πιο μακριά από οποιαδήποτε πηγή RF (ασύρματες συσκευές) όσο το δυνατόν.
- Ορίστε μια χαμηλή ανάλυση στην πηγή HDMI σας. Το καλώδιο CAT5e/6 που έχετε κατά πάσα πιθανότητα δεν μπορεί να διαχειριστεί μία υψηλότερη εύρος ζώνης ανάλυσης.

Λανθασμένη 3D απεικόνιση

- Ελέγξτε αν η πηγή HDMI έχει ρυθμιστεί να εμφανίζει 3D και / ή έχει ρυθμιστεί σε αυτόματη απεικόνιση.
- Τόσο η πηγή HDMI και HD οθόνη σας θα πρέπει να υποστηρίζει τις ίδιες μορφές 3D.
- Παρακαλώ ελέγξτε ότι η 3D εικόνα εμφανίζεται σωστά, συνδέοντάς την πηγή HDMI απευθείας στην οθόνη HD με ένα καλώδιο HDMI.

Έχετε κάποιες ερωτήσεις που δεν έχουν απαντηθεί παραπάνω;

Παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα www.marmitek.com.

9. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Βίντεο

Υποστηριζόμενες αναλύσεις HDTV	480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60/30/24Hz
Μέγιστη Συχνότητα Pixel	225 MHz
Μέγιστος Ρυθμός Bit	7.75 Gbps (2.25 Gbps ανά κανάλι)
Υποστηριζόμενες μορφές 3D	720p@59.94/60/50Hz, 1080p@23.98/24/30Hz

Ήχος

Υποστηριζόμενες μορφές ήχου	PCM stereo
-----------------------------	------------

Πομπός

HDMI είσοδος	1 HDMI (19-pin θηλυκό)
CAT 5E/6 έξοδος	RJ45, EIA/TIA T568B
Μέγιστο μήκος καλωδίου CAT5e / 6	40m@1080p (MegaView 65™) 60m@1080p (MegaView 66™)

Δέκτης

HDMI έξοδος	1 HDMI (19-pin θηλυκό)
CAT 5e/6 είσοδος	RJ45, EIA/TIA T568B

IR δέκτης (MegaView 66™)

Εύρος συχνοτήτων:	20 - 60 KHz
IR εύρος λήψης:	± 6 μέτρα
Σύνδεση:	3,5 χιλιοστά βύσμα jack
Μήκος καλωδίου:	100 εκατοστά

Περιβλήμα πομπού / δέκτη

Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	82 x 67 x 21mm
Βάρος	104 g

Περιβάλλον

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+0 to +70° C
Υγρασία περιβάλλοντος	10% to 85%

Ισχύς

Είσοδος	100-240VAC @50-60Hz
Έξοδος	5VDC 1A

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Δ'ΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Δια του παρόντος, η Marmitek BV, δηλώνει ότι το MegaView 65/66™ είναι σε συμμόρφωση με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις των

ακόλουθων οδηγιών:

Οδηγία 2004/108 / ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 2004, για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα

Οδηγίας 2006/95 / ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12ης Δεκεμβρίου 2006, για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών των αναφερομένων στο ηλεκτρολογικό υλικό που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσεως

Οδηγία 2002/95 / ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ 278/2009 της 6ης Απριλίου 2009 για την εφαρμογή

Οδηγία 2005/32 / ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

όσον αφορά τις απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού για την κατάσταση άνευ φορτίου ηλεκτρικής ενέργειας την κατανάλωση και τη μέση ενεργό απόδοση των εξωτερικών τροφοδοτικών ισχύος

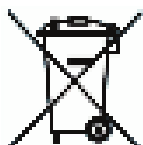


MARMITEK BV - P.O. BOX 4257 - 5604 EG EINDHOVEN – THE NETHERLANDS

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

Η Marmitek είναι εμπορικό σήμα της Pattitude B.v.

MegaView 65/66™ είναι εμπορικό σήμα της Marmitek BV Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Έχει καταβληθεί κάθε προσπάθεια για να εξασφαλιστεί ότι οι πληροφορίες στο παρόν εγχειρίδιο είναι ακριβείς. Η Marmitek δεν είναι υπεύθυνη για την εκτύπωση ή τυπογραφικά λάθη. Τα πνευματικά δικαιώματα και όλα τα υπόλοιπα δικαιώματα ιδιοκτησίας στο περιεχόμενο (που περιλαμβάνουν αλλά δεν περιορίζονται σε αριθμό μοντέλου, το λογισμικό, ήχου, βίντεο, κείμενα και φωτογραφίες) ανήκουν στη Marmitek BV. ποιαδήποτε χρήση του Περιεχομένου, αλλά χωρίς περιορισμό, διανομή, αναπαραγωγή, τροποποίηση, απεικόνιση ή μετάδοσης χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Marmitek απαγορεύεται αυστηρά. Όλα τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας και άλλες σημειώσεις περί ιδιοκτησίας πρέπει να διατηρείται σε όλες τις αναπαραγωγές. Άλλα ονόματα εταιρειών και προϊόντων που αναφέρονται στο παρόν μπορεί να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών τους. Η αναφορά σε προϊόντα τρίτων μερών προορίζεται μόνο για πληροφοριακούς σκοπούς και δεν αποτελεί υποστήριξη ούτε σύσταση. Η Marmitek δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη σχετικά με την απόδοση ή την χρήση αυτών των προϊόντων.



Περιβαλλοντικές πληροφορίες για τους πελάτες στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Η Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96 / ΕΚ ορίζει ότι ο εξοπλισμός που φέρει αυτό το σύμβολο στο προϊόν ή / και η συσκευασία του δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν θα πρέπει να απορρίπτεται ξεχωριστά από τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Είναι δική σας ευθύνη να απορρίψετε αυτό και άλλες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, σε ειδικούς χώρους συλλογής που ορίζονται από την κυβέρνηση ή τις τοπικές αρχές. Η σωστή απόρριψη και ανακύκλωση θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη των παλιών σας συσκευών, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές, την υπηρεσία απόρριψης αποβλήτων, ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.



MARMITEK®
www.marmitek.com