

STRONG

Digital Terrestrial HD Receiver SRT 8215



Installation Instructions
Installationsanleitung
Instructions d'installation
Istruzioni per l'installazione
Instrucciones de instalación
Installationsanvisning
Instrukcja instalacji

Pokyny k instalaci
Pokyny k inštalácii
Upute za instalaciju
Telepítési Utasítás
Εγχειρίδιο χρήστη
Handleiding



USB recording



700 channels



EPG
Programme guide



Teletext function



Parental control



RSS Feeds

DVB-T2
High Definition

DVB-T2

HDMI™

HE Advance™

Dolby Audio

Fig. 1

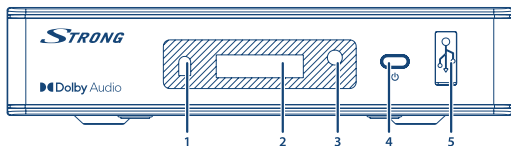


Fig. 2

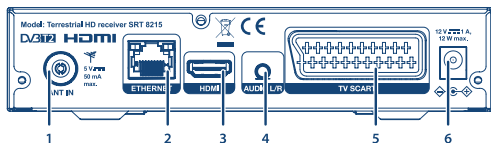


Fig. 3

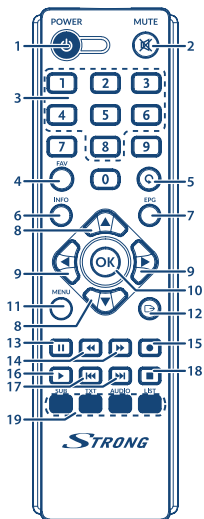


Fig. 4

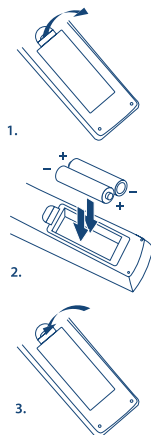


Fig. 5

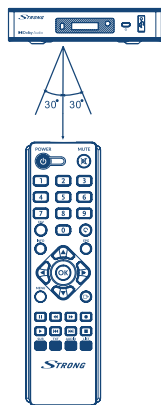


Fig. 6

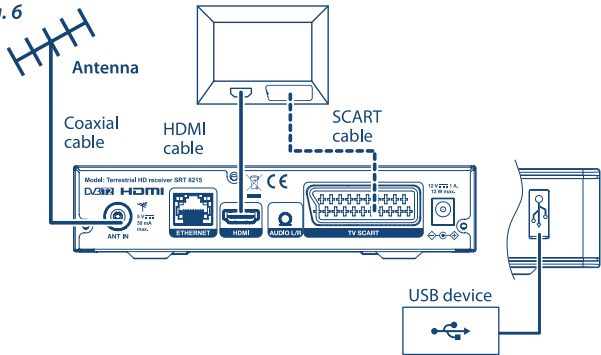


Fig. 7

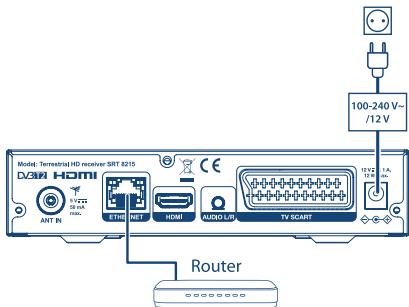
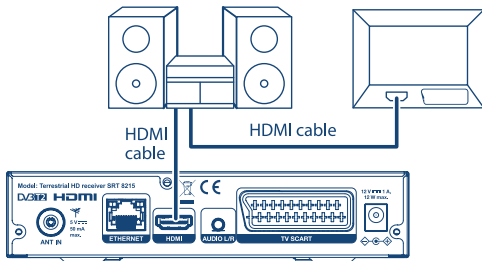


Fig. 8



SERVICE CENTER

AT

✉ support_at@strong.tv

☎ 0820 400 150
(€ 0,12/Min. österr. Festnetz)

BG

✉ support_bg@strong.tv

☎ +359 32 634451

CEE

✉ support_hu@strong.tv

☎ +36 1 445 26 10

DE

✉ support_de@strong.tv

☎ 0180 501 49 91
(€ 0,14/Min. deutsches Festnetz)
(€ 0,42/Min. max. Mobilfunknetze)

DK

✉ support_dk@strong.tv

FR

✉ support_fr@strong.tv

IT

✉ support_it@strong.tv

☎ 199 404 032
Da rete fissa 24,8 cent. al min.
12,5 cent. scatto alla risposta
Da rete mobile max 49 cent. al min.
15,6 cent. scatto alla risposta

NL

✉ support_nl@strong.tv

PL

✉ support_pl@strong.tv

☎ 801 702 017

UA

✉ support_ua@strong.tv

☎ +380 (44) 238 61 50

Supplied by STRONG AUSTRIA
Represented by STRONG Ges.m.b.H
Teinfaltstraße 8/4.Stock
A-1010 Vienna, Austria
Email: support_at@strong.tv

18 Oct 2021 20:07

ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΪΟΝ ΔΙΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ AVC ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΓΙΑ (i) ΤΗΝ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΝΤΕΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ AVC (ΕΦΕΞΗΣ «ΒΙΝΤΕΟ AVC») ΚΑΙ/Ή (ii) ΤΗΝ ΑΠΟΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΝΤΕΟ AVC ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΠΟΥ ΠΡΟΒΑΙΝΕΙ ΣΕ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ/Ή ΛΗΦΘΗΚΕ ΑΠΟ ΠΑΡΟΧΟ ΒΙΝΤΕΟ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΗ ΣΧΕΤΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΒΙΝΤΕΟ AVC. ΔΕΝ ΠΑΡΑΧΩΡΕΙΤΑΙ ΟΥΤΕ ΣΥΝΑΓΕΤΑΙ ΟΤΙ ΠΑΡΑΧΩΡΕΙΤΑΙ ΚΑΜΙΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΗ ΧΡΗΣΗ. ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΛΑΒΕΤΕ ΑΠΟ ΤΗ ΜΡΕG LA, L.L.C. ΒΛΕΠΕ [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Το παρόν προϊόν περιέχει ένα ή περισσότερα προγράμματα τα οποία προστατεύονται τόσο από τη διεθνή νομοθεσία όσο και από τη νομοθεσία των ΗΠΑ σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα ως αδημοσίευτα έργα. Είναι εμπιστευτικά και ανήκουν στην ιδιοκτησία της **Dolby Laboratories**. Απαγορεύεται η εν όλω ή εν μέρει αναπαραγωγή ή γνωστοποίησή τους, ή η παραγωγή έργων που προέρχονται από τα προγράμματα αυτά χωρίς τη ρητή έγκριση της Dolby Laboratories. Πνευματικά ιδιοκτησία 2003-2009 από την Dolby Laboratories. Με την επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΪΟΝ ΠΩΛΕΙΤΑΙ ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΠΛΗΡΟΙ ΚΑΘΕΜΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΤΡΕΙΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ: (1) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΧΡΗΣΗ, (2) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΔΕΝ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ ΚΑΙ (3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΟΧΟ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΪΟΝ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΘΕΙ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ, ΤΟ ΟΠΟΙΟ Ο ΧΡΗΣΤΗΣ ΕΧΕΙ ΠΑΡΑΓΓΕΙΛΕΙ Ή ΑΓΟΡΑΣΕΙ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ, ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΕΧΟΥΝ ΧΟΡΗΓΗΘΕΙ ΞΕΧΩΡΙΣΤΑ ΣΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΑΠΟ ΑΔΕΙΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟ ΠΩΛΗΤΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ. Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΟΤΙ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΑΠΟΔΟΧΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΑΝΩΤΕΡΩ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1.0 ΕΙΣΑΓΩΓΗ	3	5.0 ΣΥΝΤΟΜΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ	
1.1 Οδηγίες ασφαλείας	3	ΔΕΚΤΗ ΣΑΣ	9
1.2 Αποθήκευση	3	6.0 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	9
1.3 Ρύθμιση εξοπλισμού	4	6.1 Αλλαγή καναλιών	9
1.4 Παρελκόμενα	4	6.2 Πλαίσιο Πληροφοριών	10
1.5 Χρήση εξωτερικών συσκευών USB	4	6.3 Επιλογή της γλώσσας ήχου	10
2.0 Ο ΔΕΚΤΗΣ ΣΑΣ	5	6.4 Teletext	10
2.1 ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ PIN: 0000	5	6.5 Υπότιτλοι	10
2.2 Εμπρόσθια όψη	5	6.6 Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος (EPG)	11
2.3 Οπίσθια όψη	5	6.7 Εγγραφή, Χρονική Μετατόπιση και Διαμόρφωση	11
2.4 Τηλεχειριστήριο	5	7.0 ΚΥΡΙΟ ΜΕΝΟΥ	12
2.5 Τοποθέτηση των μπαταριών	6	7.1 Εγκατάσταση των καναλιών	12
2.6 Χρήση του τηλεχειριστηρίου	6	7.2 Επεξεργασία καναλιών	13
3.0 ΣΥΝΔΕΣΗ	7	7.3 Ρυθμίσεις	15
3.1 Σύνδεση σε επίγεια κεραία	7	7.4 Συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων	18
3.2 Σύνδεση στην τηλεόραση με καλώδιο HDMI	7	7.5 Εργαλεία	20
3.3 Σύνδεση στην τηλεόραση με καλώδιο SCART	7	7.6 Αναβάθμιση μέσω USB	21
3.4 Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB	7	8.0 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	21
3.5 Σύνδεση στην υποδοχή Ethernet για τροφοδοσίες RSS και δελτία καιρού	8	9.0 ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	23
3.6 Σύνδεση στην κύρια ηλεκτρική παροχή	8		
3.7 Επέκταση συνδέσεων για τις συσκευές οικιακής ψυχαγωγίας	8		
4.0 ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ	8		

Η STRONG δηλώνει ότι η παρούσα μονάδα SRT 8215 συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλους σχετικούς κανονισμούς των οδηγιών περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC) 2014/30/ΕΕ, χαμηλή τάσης (LVD) 2014/35/ΕΕ και χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS) 2011/65/ΕΕ.

Με την επιφύλαξη τροποποιήσεων. Λόγω της συνεχούς έρευνας και ανάπτυξης, οι τεχνικές προδιαγραφές, ο σχεδιασμός και η εμφάνιση των προϊόντων δύναται να τροποποιηθούν. Το HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface αποτελούν εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα σήματα της HDMI Licensing LLC στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής και σε άλλες χώρες. Προϊόν κατασκευασμένο βάσει άδειας χρήσης από την Dolby Laboratories. Τα Dolby Audio, Dolby Digital, Dolby Digital Plus και το σύμβολο double-D αποτελούν καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories. Όλες οι άλλες ονομασίες προϊόντος αποτελούν εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους.

© STRONG 2021. Με την επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος.

1.0 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1 Οδηγίες ασφαλείας

ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΟΝ ΔΕΚΤΗ ΣΑΣ:

- Σε κλειστό ή ελλειπώς αεριζόμενο ερμάριο, απευθείας πάνω ή κάτω από οποιονδήποτε άλλον εξοπλισμό, πάνω σε επιφάνεια που ενδεχομένως εμποδίζει τις οπές εξαερισμού.

ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΤΟΝ ΔΕΚΤΗ Ή ΤΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΤΟΥ:

- Σε άμεσο ηλιακό φως ή σε οποιονδήποτε άλλον εξοπλισμό που παράγει θερμότητα, σε βροχή ή έντονη υγρασία, σε έντονους κραδασμούς και σε οποιαδήποτε κρούση που ενδεχομένως προκαλέσει μόνιμη βλάβη στον δέκτη, καθώς και σε οποιοδήποτε μαγνητικό αντικείμενο, όπως μεγάφωνα, μετασχηματιστές κ.λπ.
- Μη χρησιμοποιείτε φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Μην αγγίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας με βρεγμένα χέρια. Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Όταν δεν χρησιμοποιείται ο δέκτης για μεγάλο χρονικό διάστημα, θα πρέπει να αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την επιτοίχια πρίζα ρεύματος.
- Μη χρησιμοποιείτε υγρά που περιέχουν οινόπνευμα ή αμμωνία για να καθαρίσετε τον δέκτη. Εάν θέλετε, μπορείτε να καθαρίσετε τον δέκτη σας με ένα μαλακό πανί χωρίς χνούδια, ελαφρώς βρεγμένο με διάλυμα ήπιου σαπουνιού και μόνο αφού τον αποσυνδέσετε από την τροφοδοσία ρεύματος. Φροντίστε να μην πέσει κανένα ξένο αντικείμενο μέσα στις οπές αερισμού, επειδή σε τέτοια περίπτωση μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω από τον δέκτη καθώς αυτό μπορεί να μην επιτρέψει τη σωστή ψύξη των εξαρτημάτων στο εσωτερικό της μονάδας.

Προφυλάξεις ασφάλειας

- Μην επιχειρήσετε ποτέ να ανοίξετε τον δέκτη. Είναι επικίνδυνο να αγγίζετε το εσωτερικό του δέκτη, λόγω της υψηλής τάσης και των πιθανών ηλεκτρικών κινδύνων. Με το άνοιγμα του δέκτη ακυρώνετε την εγγύηση του προϊόντος. Για κάθε εργασία συντήρησης ή επισκευής απευθυνθείτε σε κατάλληλα εξειδικευμένο προσωπικό.
- Όταν συνδέετε καλώδια, να βεβαιωθείτε ότι ο δέκτης έχει αποσυνδεθεί από την τροφοδοσία ρεύματος. Περιμένετε λίγα δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση του δέκτη προτού τον μετακινήσετε ή αποσυνδέσετε οποιονδήποτε εξοπλισμό.
- Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένο καλώδιο επέκτασης και συμβατή καλωδίωση που είναι κατάλληλη για τη μεταφορά του ηλεκτρικού ρεύματος που καταναλώνει ο εγκατεστημένος εξοπλισμός. Βεβαιωθείτε ότι η παροχή ηλεκτρικού ρεύματος αντιστοιχεί με την τάση που αναγράφεται στην ετικέτα με τα τεχνικά στοιχεία που βρίσκεται στο πίσω μέρος του δέκτη.

Εάν ο δέκτης δεν λειτουργεί κανονικά ακόμη και αφού έχετε ακολουθήσει πιστά τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου, συνιστάται να συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.

1.2 Αποθήκευση

Ο δέκτης σας, καθώς και τα παρελκόμενά του, αποθηκεύονται και παραδίδονται σε συσκευασία που έχει σχεδιαστεί ώστε να παρέχει προστασία από τις μηχανικές κρούσεις και την υγρασία. Κατά την

αφαίρεση της συσκευασίας, βεβαιωθείτε ότι περιλαμβάνονται όλα τα μέρη της μονάδας και φυλάξτε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Κατά τη μεταφορά του δέκτη από ένα μέρος σε άλλο ή κατά την επιστροφή του βάσει όρων εγγύησης, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει τον δέκτη στην αρχική του συσκευασία μαζί με τα παρελκόμενα του. Η μη συμμόρφωση με τις εν λόγω διαδικασίες συσκευασίας ενδεχομένως να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν και να ακυρώσει την εγγύησή σας.

1.3 Ρύθμιση εξοπλισμού

Σας συνιστούμε να συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία εγκαταστάτη προκειμένου να ρυθμίσει τον εξοπλισμό σας. Διαφορετικά, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασής σας και, εάν υπάρχει, της κεραίας σας.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο HDMI και, κατά περίπτωση, τα εξωτερικά εξαρτήματα βρίσκονται σε καλή κατάσταση.
- Εάν συνδέετε την τηλεόραση μέσω υποδοχής SCART, χρησιμοποιήστε ένα καλά θωρακισμένο καλώδιο SCART.

Το παρόν εγχειρίδιο παρέχει πλήρεις οδηγίες για την εγκατάσταση και τη χρήση του συγκεκριμένου δέκτη. Τα ακόλουθα σύμβολα υποδηλώνουν τα εξής:

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Υποδηλώνει πληροφορίες προειδοποίησης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Υποδηλώνει οποιαδήποτε άλλη σημαντική ή χρήσιμη πληροφορία.

MENΟΥ Αντιπροσωπεύει κουμπί στο τηλεχειριστήριο ή στον δέκτη.

(Έντονοι χαρακτήρες)

Μετακίνηση σε

Αντιπροσωπεύει στοιχείο μενού σε παράθυρο.

(Πλάγιοι χαρακτήρες)

1.4 Παρελκόμενα

- Οδηγίες εγκατάστασης
- 1 μονάδα τηλεχειριστηρίου
- 2x μπαταρίες (τύπου AAA)

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι μπαταρίες δεν θα πρέπει να επαναφορτίζονται, αποσυναρμολογούνται, βραχυκυκλώνονται ηλεκτρικά, αναμειγνύονται ή χρησιμοποιούνται με άλλους τύπους μπαταριών. Εάν πρόκειται να χρησιμοποιηθούν επαναφορτιζόμενοι συσσωρευτές (π.χ. NiMH) αντί για μπαταρίες, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τύπους με χαμηλό ρυθμό αυτοεκφόρτισης, προκειμένου να εξασφαλιστεί η λειτουργία του τηλεχειριστηρίου σας για μεγάλο χρονικό διάστημα.

1.5 Χρήση εξωτερικών συσκευών USB

Συνιστάται η χρήση συσκευών αποθήκευσης USB με υποστήριξη έκδοσης 2.0 ή νεότερης. Εάν η συσκευή σας δεν είναι συμβατή με τις προδιαγραφές USB 2.0, ενδεχομένως να μη λειτουργήσει σωστά η εγγραφή, η αναπαραγωγή και άλλες λειτουργίες πολυμέσων του δέκτη.

Η STRONG δεν μπορεί να εγγυηθεί την αναπαραγωγή αρχείων παρόλο που εμφανίζονται οι επεκτάσεις, καθώς εξαρτάται από τον κωδικοποιητή-αποκωδικοποιητή, τον ρυθμό bit δεδομένων και την ανάλυση που χρησιμοποιείται (υποστηρίζονται όλες οι μορφές κωδικοποιητή-αποκωδικοποιητή MPEG).

Συνιστάται να μην αποθηκεύετε σημαντικές πληροφορίες σε συσκευές αποθήκευσης USB που χρησιμοποιείτε στον δέκτη.

Να δημιουργείτε πάντα αντίγραφα ασφαλείας των δεδομένων που βρίσκονται στη συσκευή αποθήκευσης USB προτού τη χρησιμοποιήσετε στον παρόντα δέκτη.

Η STRONG δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη σχετικά με οποιαδήποτε απώλεια πληροφοριών ή καταστάσεις που προκύπτουν από απώλεια πληροφοριών.

2.0 Ο ΔΕΚΤΗΣ ΣΑΣ

2.1 ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ PIN: 0000

2.2 Εμπρόσθια όψη

Εικ. 1

- 1. Αισθητήρας υπερύθρων** Λαμβάνει εντολές από το τηλεχειριστήριο.
- 2. LED οθόνη** Εμφανίζει τον αριθμό καναλιού και την ώρα σε κατάσταση αναμονής
- 3. Ένδειξη της κατάστασης λειτουργίας** Η πράσινη λυχνία δείχνει ότι ο δέκτης είναι ενεργοποιημένος.
- 4. Πλήκτρο κατάστασης αναμονής/ΒΚΛ** Ενεργοποιεί το δέκτη ή τον βάζει σε κατάσταση αναμονής
- 5. USB** Θύρα για τη σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB.

2.3 Οπίσθια όψη





Εικ. 2

- 1. ANT IN** Υποδοχή σύνδεσης κεραίας για τη λήψη ραδιοηλεκτρικών σημάτων.
- 2. ETHERNET** Θύρα σύνδεσης καλωδίου Ethernet (RJ-45) για τροφοδοσίες RSS και δελτία καιρού.
- 3. HDMI** Θύρα σύνδεσης του δέκτη στην τηλεόραση με καλώδιο HDMI.
- 4. Έξοδος ΗΧΟΥ** Για να συνδέσετε το δέκτη σας σε αναλογικό ενισχυτή, δέκτη AV. Χρήση στερεοφωνικής υποδοχής σε 2 x RCA
- 5. TV SCART** Υποδοχή σύνδεσης του δέκτη στην τηλεόραση με καλώδιο SCART.
- 6. Είσοδος τροφοδοσίας 12V** Για σύνδεση με το τροφοδοτικό (100 - 240V AC ~ 50/60 Hz έως 12V DC / 1A)

2.4 Τηλεχειριστήριο

Εικ. 3

- 1. ⏻** Ενεργοποιεί (ON) τον δέκτη/τον θέτει σε κατάσταση αναμονής.
- 2. 🔇** Θέτει σε σίγαση όλες τις εξόδους ήχου του δέκτη.

- | | |
|---|--|
| 3. 0~9 | Εισαγάγετε τον αριθμό του καναλιού όταν βρίσκεστε σε λειτουργία TV (τηλεόραση) ή εισαγάγετε τιμή όταν βρίσκεστε στο μενού. |
| 4. FAV | Ανοίγει την επιλογή ομάδας αγαπημένων. |
| 5.  | Μετάβαση ένα βήμα πίσω στο μενού ή επιστροφή σε προηγούμενο κανάλι. |
| 6. INFO | Ανοίγει την καρτέλα πληροφοριών του τρέχοντος καναλιού, πατώντας 2 φορές ανοίγει την καρτέλα τρέχοντος συμβάντος και πατώντας 3 φορές ανοίγει την καρτέλα πληροφοριών του επόμενου συμβάντος.* |
| 7. EPG | Ανοίγει το EPG* (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων) όταν ο δέκτης βρίσκεται σε λειτουργία TV (τηλεόραση). |
| 8. ▲ ▼ | Αλλαγή καναλιού στο επόμενο/προηγούμενο κανάλι.
Μενού: Μετακινεί τον δρομέα επάνω/κάτω. |
| 9. ◀ ▶ | Μειώνει/αυξάνει την ένταση του ήχου.
Μενού: Αλλαγή των ρυθμίσεων για συγκεκριμένα μενού. |
| 10. OK | Ανοίγει την τρέχουσα λίστα καναλιών στο μενού: για επιβεβαίωση. |
| 11. MENU | Ανοίγει το κύριο μενού. Εάν βρίσκεστε ήδη σε ένα μενού, θα μεταβείτε ένα βήμα πίσω. |
| 12.  | Έξοδος από το μενού ή από το υπομενού. |
| 13. II | Προσωρινή παύση αναπαραγωγής / έναρξη λειτουργίας Χρονικής Μετατόπισης. |
| 14.  | Γρήγορη επαναφορά/γρήγορη προώθηση. |
| 15. ● | Έναρξη εγγραφής του τρέχοντος προγράμματος που παρακολουθείτε. |
| 16. ▶ | Ανοίγει το μενού πολυμέσων. |
| 17.  | Λειτουργία μεταπήδησης στην αναπαραγωγή πολυμέσων. |
| 18. ■ | Διακοπή αναπαραγωγής. |
| 19. ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΑ ΚΟΥΜΠΙΑ | Σε διαφορετικά μενού για συγκεκριμένες λειτουργίες. |

* Οι υπότιτλοι, το Videotext, το EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων) και οι γλώσσες Ήχου εξαρτώνται από τη διαθεσιμότητα που υπάρχει στη συγκεκριμένη ραδιοτηλεοπτική μετάδοση.

2.5 Τοποθέτηση των μπαταριών

Εικ. 4

Ανοίξτε το κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου και τοποθετήστε 2 μπαταρίες τύπου AAA μέσα στη θήκη. Τηρήστε τη σωστή πολικότητα των μπαταριών κατά την τοποθέτηση στη θήκη του τηλεχειριστηρίου. Το διάγραμμα πολικότητας των μπαταριών αναγράφεται στο εσωτερικό της θήκης.

1. Αφαιρέστε το κάλυμμα.
2. Εισαγάγετε τις μπαταρίες.
3. Τοποθετήστε το κάλυμμα.

2.6 Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Εικ. 5

Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, στρέψτε το προς την μπροστινή πλευρά του δέκτη σας. Το τηλεχειριστήριο υποστηρίζει εμβέλεια απόστασης 5 μέτρων από τον δέκτη, σε γωνία έως και 30 μοίρες περίπου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η διαχείριση του δέκτη πρόκειται να είναι περιορισμένη ή και αδύνατη εάν παρεμβάλλονται εμπόδια μεταξύ του αισθητήρα σημάτων τηλεχειριστηρίου (στην εμπρόσθια όψη του δέκτη) και του τηλεχειριστηρίου. Το άμεσο ηλιακό φως ή ο πολύ έντονος φωτισμός μπορεί να μειώσουν ή να προκαλέσουν διαταραχές στη λήψη των σημάτων του τηλεχειριστηρίου.

3.0 ΣΥΝΔΕΣΗ

3.1 Σύνδεση σε επίγεια κεραία

Εικ. 6

Για τη λήψη ραδιοηλεκτρονικών σημάτων, η επίγεια εσωτερική ή εξωτερική κεραία σας πρέπει να είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή ANT IN που βρίσκεται στην πίσω πλευρά του δέκτη. Χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο θωρακισμένο καλώδιο καθώς και τους κατάλληλους συνδέσμους.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν το σήμα στην τοποθεσία σας είναι πολύ αδύναμο και δεν επιτρέπει την ορθή λήψη σήματος με τη χρήση εσωτερικής κεραίας, συστήνουμε να χρησιμοποιήσετε εξωτερική κεραία η οποία θα είναι στραμμένη προς τον σταθμό μετάδοσης σήματος. Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε στον τοπικό σας αντιπρόσωπο. Εάν χρησιμοποιείτε κεραία με ενεργή λειτουργία και ενσωματωμένο ενισχυτή κεραίας, ενεργοποιήστε ON την κεραία στο μενού *Τροφοδοσία της κεραίας*.

3.2 Σύνδεση στην τηλεόραση με καλώδιο HDMI

Εικ. 6

Η συσκευή τηλεόρασης συνδέεται στον δέκτη με τη χρήση καλωδίου HDMI καλής ποιότητας. Η σύνδεση αυτή προσφέρει την υψηλότερη δυνατή ποιότητα εικόνας.

3.3 Σύνδεση στην τηλεόραση με καλώδιο SCART

Εικ. 6

Ο δέκτης σας διαθέτει, επίσης, υποδοχή SCART. Μέσω αυτής, η συσκευή τηλεόρασης μπορεί εναλλακτικά να συνδεθεί στον δέκτη με ένα καλής ποιότητας καλώδιο SCART.

3.4 Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB

Εικ. 6

Η θύρα αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για συσκευές αποθήκευσης USB, όπως USB stick ή σκληρούς δίσκους USB με μέγιστο ρεύμα αιχμής 500 mA. Συνιστάται η χρήση συσκευής αποθήκευσης USB με υποστήριξη έκδοσης 2.0 (ή νεότερη) για την αναπαραγωγή αρχείων βίντεο ή ταινιών HD.

3.5 Σύνδεση στην υποδοχή Ethernet για τροφοδοσίες RSS και δελτία καιρού

Εικ. 7

Για να χρησιμοποιήσετε τη συγκεκριμένη επιλογή, ο δέκτης σας πρέπει να συνδεθεί στον δρομολογητή σας (router). Συνδέστε τον σύνδεσμο Ethernet (RJ-45) με το καλώδιο κατηγορίας 5 (CAT5E) (ή ανώτερης κατηγορίας) στον δρομολογητή σας.

3.6 Σύνδεση στην κύρια ηλεκτρική παροχή

Εικ. 7

Μόλις ολοκληρωθούν όλες οι συνδέσεις, μπορείτε να συνδέσετε τον ψηφιακό σας δέκτη στην πρίζα ρεύματος.

3.7 Επέκταση συνδέσεων για τις συσκευές οικιακής ψυχαγωγίας

Εικ. 8

Σύνδεση σε ψηφιακό ενισχυτή ήχου και τηλεόραση με HDMI

Συνδέοντας τον δέκτη σας σε έναν ψηφιακό ενισχυτή ή σε ένα σύστημα οικιακής ψυχαγωγίας (home cinema) που διαθέτει σύνδεση HDMI, θα μπορείτε να απολαύσετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα πολυκαναλικού ήχου (ανάλογα με τη ραδιοτηλεοπτική μετάδοση). Συνδέστε την έξοδο HDMI της μονάδας σε μια είσοδο του ενισχυτή και, στη συνέχεια, συνδέστε την έξοδο HDMI του ενισχυτή στη συσκευή τηλεόρασης. Επιλέξτε τη σωστή είσοδο στον ενισχυτή σας για την παρακολούθηση και την ακρόαση προγραμμάτων.

4.0 ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ

Όταν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά τον δέκτη σας, θα εμφανιστεί το μενού *Υποδοχή*. Σε αυτό το μενού, πρέπει να επιλέξετε τις πρώτες σημαντικές ρυθμίσεις, όπως την «Περιοχή», στην οποία χρησιμοποιείται ο δέκτης, την «Γλώσσα» που θέλετε να χρησιμοποιήσετε στο μενού και εάν χρησιμοποιείτε ενεργή κεραία που χρειάζεται «Τροφοδοσία Κεραίας» για να λειτουργήσει. Χρησιμοποιήστε το ◀▶ για επιλογή και ▲▼ για να μετακινήσετε τον φωτεινό δείκτη στο επόμενο στοιχείο του μενού. Μόλις κάνετε αυτές τις επιλογές, επιλέξτε «Αναζήτηση» και πατήστε το πλήκτρο OK για να ξεκινήσει η σάρωση.

Διατίθενται οι ακόλουθες ρυθμίσεις:

Περιοχή:

Επιλέξτε την περιοχή στην οποία χρησιμοποιείται ο δέκτης. Οι επιλογές *Αγγλία, Ουγγαρία, Πολωνία, Δανία, Ιταλία* και *Γαλλία* θα αποθηκεύουν κανάλια στη Λογική αρίθμηση καναλιών (LCN). Αυτό σημαίνει ότι ο χειριστής καθορίζει ποιο κανάλι θα αποθηκευτεί στη θέση 1 και ούτω καθεξής. Δεν είναι δυνατή η ταξινόμηση καναλιών μετά από αυτό. Αν θέλετε να ταξινομήσετε μόνοι σας τα κανάλια, ορίστε την περιοχή / χώρα σε Άλλο.

Γλώσσα:

Επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε στο μενού ή από την περιοχή στην οποία χρησιμοποιείται ο δέκτης. Τα κανάλια ήχου θα ορίσουν αυτόματα αυτήν την επιλογή ως πρώτη προτεραιότητα.

Τροφοδοσία κεραίας:

Ορίστε *Ενεργ.*, εάν χρησιμοποιείται ενεργή κεραία (με ενσωματωμένο ενισχυτή). Όταν έχει δοθεί η εντολή *Ενεργ.*, στην σύνδεση ANT IN του δέκτη θα έχει τάση 5V. Επιλέξτε *Απενεργ.* για παθητική κεραία.

Κατάσταση σάρωσης: Επιλέξτε Όλα, για να αποθηκεύσετε κωδικοποιημένα και ελεύθερα (μη κωδικοποιημένα) κανάλια, ή επιλέξτε *Ελεύθερα*, για να αποθηκεύσετε μόνο τα δωρεάν κανάλια.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή λάθος περιοχής μπορεί να οδηγήσει στην απώλεια καναλιών ή στην αποθήκευση καναλιών σε λάθος θέσεις στη λίστα των καναλιών. Δεν μπορεί να γίνει προβολή κρυπτογραφημένων καναλιών με το παρόν μοντέλο.

Ο δέκτης θα αναζητήσει όλα τα διαθέσιμα κανάλια. Όταν η σάρωση ολοκληρωθεί, ο δέκτης μεταβαίνει στη λειτουργία προβολής. Πλέον, μπορείτε να παρακολουθήσετε τα αγαπημένα σας τηλεοπτικά κανάλια. Εάν λάβετε το μήνυμα «Δεν εντοπίστηκε κανένα κανάλι», τότε ελέγξτε ξανά την κεραία, το ομοαξονικό καλώδιο, την υποδοχή και, στο μενού, το κατά πόσον έχετε λήψη. Όταν όλα τα ανωτέρω έχουν ελεγχθεί, κάντε επαναφορά της μονάδας και ακολουθήστε ξανά τον οδηγό εγκατάστασης, όπως αναφέρεται παρακάτω.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το μενού *Υποδοχή* δεν εμφανίζεται μετά την ενεργοποίηση του δέκτη για πρώτη φορά, επαναφέρετε τον δέκτη στις εργοστασιακές του ρυθμίσεις πατώντας το κουμπί **MENU** και επιλέγοντας *Εργοστασιακές ρυθμίσεις* στο μενού *Εργαλεία*. (ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ PIN: 0000).

5.0 ΣΥΝΤΟΜΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΚΤΗ ΣΑΣ

Εμείς, στη STRONG, κατανοούμε ότι ανυπομονείτε να απολαύσετε τον νέο σας επίγειο ψηφιακό δέκτη υψηλής ευκρίνειας. Ο ακόλουθος σύντομος οδηγός θα σας βοηθήσει να εξοικειωθείτε με τη βασική λειτουργία της συσκευής. Ωστόσο, σας συνιστούμε να διαβάσετε ολόκληρο το εγχειρίδιο χρήσης προκειμένου να λάβετε την καλύτερη δυνατή απόδοση από τον δέκτη σας.

Για να ενεργοποιήσετε (ON) τον δέκτη σας ή για να τον θέσετε σε Κατάσταση Αναμονής, πατήστε το κουμπί **Ψ** στο τηλεχειριστήριο.

Επιλέξτε το επιθυμητό κανάλι με το κουμπί **▲ ▼**. Εναλλακτικά, μπορείτε να εισαγάγετε τον αριθμό του καναλιού με τα κουμπιά **0~9** στο τηλεχειριστήριο ή να πατήσετε **OK** στη λειτουργία προβολής για να εμφανιστεί η λίστα καναλιών. Η ένταση του ήχου μπορεί να ρυθμιστεί με το κουμπί **◀▶**.

6.0 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Ο νέος σας δέκτης διαθέτει πολλές δυνατότητες, χάρη στις οποίες η παρακολούθηση ενός τηλεοπτικού προγράμματος γίνεται μια πραγματικά απολαυστική εμπειρία. Η παρούσα παράγραφος περιγράφει τις δυνατότητες αυτές. Διαβάστε επίσης το κεφάλαιο **7.0** προκειμένου να εξοικειωθείτε με το μενού του δέκτη σας.

6.1 Αλλαγή καναλιών

Οι τρόποι με τους οποίους μπορείτε να αλλάξετε κανάλια με τον νέο σας δέκτη, είναι οι εξής:

Με απευθείας πρόσβαση, χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **0~9**.

Με τη λίστα καναλιών, πατώντας τα κουμπιά **OK** και **▲ ▼**.

Πατώντας τα κουμπιά **▲ ▼**.

6.1.1 Απευθείας πρόσβαση μέσω των κουμπιών 0~9

Για να αποκτίσετε απευθείας πρόσβαση σε ένα συγκεκριμένο κανάλι, απλώς εισαγάγετε τον αριθμό του με τα κουμπιά 0~9 που βρίσκονται στο τηλεχειριστήριο. Οι αριθμοί των καναλιών μπορούν να είναι έως και τετραψήφιοι. Μπορείτε, φυσικά, να εισαγάγετε αριθμό με λιγότερα από τέσσερα ψηφία. Απλώς περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα και ο δέκτης θα μεταβεί στο επιλεγμένο κανάλι ή πατήστε **OK** αμέσως μετά την επιλογή του αριθμού του καναλιού.

6.1.2 Λίστα TV

Πατήστε **OK** στη λειτουργία προβολής για την εμφάνιση της λίστας TV. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **▲ ▼** στη λίστα καναλιών για να επισημάνετε το κανάλι που επιθυμείτε και πατήστε **OK** μία φορά για να επιλέξετε το κανάλι που έχει επισημανθεί. Πατήστε ξανά **OK** για να αποχωρήσετε από τη λειτουργία λίστας καναλιών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **◀▶** για εναλλαγή μεταξύ της λίστας Όλα τα Κανάλια και των λιστών αγαπημένων ή πατήστε **FAV** στη λειτουργία προβολής για την εμφάνιση της λίστας των διαθέσιμων λιστών αγαπημένων.

6.1.3 Χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲ ▼

Το κουμπί **▲** αλλάζει στο επόμενο κανάλι.

Το κουμπί **▼** αλλάζει στο προηγούμενο κανάλι.

6.2 Πλαίσιο Πληροφοριών

Ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση, μπορείτε να πατήσετε το κουμπί **INFO** οποιαδήποτε στιγμή για να έχετε πρόσβαση σε πληροφορίες σχετικά με το τρέχον κανάλι και συμβάν*. Πατήστε **INFO** δύο φορές για τεχνικές πληροφορίες, επίπεδο και ποιότητα σήματος.

*Οι πληροφορίες σχετικά με ένα συμβάν εμφανίζονται εφόσον είναι διαθέσιμες. Η διαθεσιμότητα εξαρτάται από τη ραδιοηλεκτρονική μετάδοση.

6.3 Επιλογή της γλώσσας ήχου

Ορισμένα κανάλια υποστηρίζουν την επιλογή μορφών και/ή γλωσσών ήχου. Για να επιλέξετε άλλη ροή ήχου, πατήστε **AUDIO** στη λειτουργία προβολής. Θα εμφανιστεί μια λίστα με τις διαθέσιμες ροές ήχου. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε μια ροή και επιβεβαιώστε με **OK**. Υπάρχει η δυνατότητα επιλογής του καναλιού ήχου, όπως στερεοφωνικό, μίξη, αριστερό και δεξιό κανάλι με τα κουμπιά **◀▶**.

6.4 Teletext

Ο δέκτης περιλαμβάνει Teletext με πλήρεις λειτουργίες. Για πρόσβαση στο Teletext, πατήστε **TEXT** στη λειτουργία προβολής και χρησιμοποιήστε τα κουμπιά 0~9 για να εισαγάγετε τον αριθμό της σελίδας που επιθυμείτε να εμφανιστεί. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε την επόμενη ή προηγούμενη σελίδα και τα κουμπιά **◀▶** για να επιλέξετε υποσελίδες. Πατήστε **☐** ή **TEXT** για να επιστρέψετε στη λειτουργία προβολής.

6.5 Υπότιτλο

Ορισμένα κανάλια υποστηρίζουν την επιλογή γλωσσών υποτίτλων. Πατήστε **SUB** στη λειτουργία προβολής για την εμφάνιση της λίστας με τις διαθέσιμες γλώσσες υποτίτλων. Επιλέξτε τον υπότιτλο

που επιθυμείτε με τα κουμπιά ▲▼ και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση. Πατήστε **⇨** για αποχώρηση χωρίς την πραγματοποίηση αλλαγών.*

*Η διαθεσιμότητα των υποτίτλων για Ψηφιακή Τηλεοπτική Μετάδοση (DVB)/άτομα με προβλήματα ακοής εξαρτάται από τη ραδιοτηλεοπτική μετάδοση. Εάν δεν υπάρχουν υπότιτλοι, μπορούν να ενεργοποιηθούν μέσω του Teletext.

6.6 Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος (EPG)

Ο Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος αποτελεί μια πολύ χρήσιμη λειτουργία, που δίνει τη δυνατότητα προβολής χρονοδιαγραμμάτων συμβάντων και πληροφοριών των προγραμμάτων, καθώς και τη δυνατότητα επισήμανσης συμβάντων/ταινιών για ενεργοποίηση του δέκτη. Για πρόσβαση στο EPG, πατήστε **EPG** στη λειτουργία προβολής. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲▼ για να επιλέξετε ένα κανάλι και τα κουμπιά ◀▶ για να επιλέξετε ένα συμβάν. Πατήστε **OK** για την προβολή αναλυτικών πληροφοριών του επιλεγμένου συμβάντος. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Ⓞ** για έξοδο από την οθόνη των αναλυτικών πληροφοριών. Πατήστε το πλήκτρο **ΚΟΚΚΙΝΟ**, για εμφάνιση και επιλογή άλλης ημέρας ή ώρας. Πατήστε το **ΠΡΑΣΙΝΟ** κουμπί για να ορίσετε χρονοδιακόπτη για ένα επιλεγμένο συμβάν. Ανατρέξτε στην ενότητα **7.3.5** για πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η διαθεσιμότητα των δεδομένων του EPG εξαρτάται από τη ραδιοτηλεοπτική μετάδοση.

6.7 Εγγραφή, Χρονική Μετατόπιση και Διαμόρφωση

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες αυτές, θα πρέπει να συνδέσετε την συσκευή USB για αποθήκευση προς την θήρα USB στο μπροστινό πάνελ. Για βέλτιστη απόδοση, ειδικά όσον αφορά περιεχόμενο HD, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε μονάδες σκληρών δίσκων USB 2.0 ή νεότερης έκδοσης. Αυτές οι μονάδες πρέπει να διαμορφώνονται σε μορφή FAT32, ειδάρως η λειτουργία της Εγγραφής και της Χρονικής Μετατόπισης δεν πρόκειται να εκτελεστεί.

6.7.1 Άμεση εγγραφή

Για την άμεση εγγραφή ενός προγράμματος, πατήστε **●** για να ξεκινήσετε την εγγραφή και **■** για τη διακοπή της. Κατά τη διάρκεια της εγγραφής, υπάρχει η δυνατότητα να πατήσετε τα κουμπιά ▲▼ ή **OK** και ▲▼ για να μεταβείτε σε άλλο κανάλι στον ίδιο μόνο αναμεταδότη (συχνότητα). Υπάρχει επίσης η δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά **0-9**.

6.7.2 Χρονική Μετατόπιση

Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία της Χρονικής Μετατόπισης, το μόνο που χρειάζεται είναι να πατήσετε **II** στη λειτουργία προβολής. Για συνέχιση του περιεχόμενου που έχει χρονικά μετατοπιστεί, πατήστε **▶** ή ξανά **II**. Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά **◀▶** ή **II**. Για να διακόψετε τη λειτουργία της Χρονικής Μετατόπισης, πατήστε **■** και η αναπαραγωγή θα μεταπηδήσει στον πραγματικό χρόνο του σήματος. Η λειτουργία θα εξακολουθεί να εκτελείται στο παρασκήνιο και εφόσον δεν μεταβείτε σε άλλο κανάλι, είναι δυνατόν να μεταπηδήσετε ξανά στην αρχή πατώντας ξανά το κουμπί **II**. Επίσης, με τα κουμπιά **◀▶** μπορείτε να μεταπηδήσετε χρονικά κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της Χρονικής Μετατόπισης. Εάν αλλάξετε κανάλι, το χρονικά μετατοπισμένο περιεχόμενο θα είναι προσβάσιμο μόνο από το νέο επιλεγμένο κανάλι.

6.7.3 Εγγραφή με χρονοδιακόπτη

Υπάρχουν δύο τρόποι για να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη:

Προγραμματισμός χρονοδιακόπτη για εγγραφή μέσω EPG

Ο πιο εύκολος τρόπος εγγραφής ενός συμβάντος είναι μέσω του EPG. Πατήστε το κουμπί **EPG** για να ανοίξετε το EPG. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε ένα κανάλι. Έπειτα, πατήστε **◀ ▶** και χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε ένα συμβάν. Μπορείτε να κάνετε κράτηση ενός χρονοδιακόπτη εγγραφής πατώντας το πλήκτρο **ΠΡΑΣΙΝΟ** για να ορίσετε χρονομέτρο για ένα επιλεγμένο συμβάν.

Προγραμματισμός χρονοδιακόπτη για εγγραφή μέσω μενού Χρονοδιακόπτη

Πατήστε το πλήκτρο **MENU** του τηλεχειριστηρίου σε κατάσταση προβολής. Επιλέξτε στο μενού *Ρύθμιση συστήματος* επιλογή *Χρονοδιακόπτης*. Με τον τρόπο αυτό μπορείτε να προγραμματίσετε 8 χρονοδιακόπτες. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το μενού αυτό, δείτε κεφάλαιο **7.3.5 Χρονοδιακόπτης** στις Οδηγίες Χρήσης.

6.7.4 Αναπαραγωγή

Αφού πραγματοποιηθεί μια εγγραφή, στην εξωτερική σας συσκευή αποθήκευσης USB θα έχει δημιουργηθεί ο νέος φάκελος *ALIDVRS2*. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** και επιλέξτε *Αναπαραγωγή πολυμέσων*.

Στο μενού *Αναπαραγωγή πολυμέσων* υποστηρίζονται οι εξής λειτουργίες:



OK

Για επιλογή ενός συμβάντος εγγραφής

Ξεκινά την αναπαραγωγή σε προεπισκόπηση και, όταν πατηθεί ξανά, σε λειτουργία πλήρους οθόνης.

Διακόπτει την αναπαραγωγή.

■
ΑΡΙΘΜΟΙ 1~6

Ο αριθμός **1** αναλλάσσει μεταξύ τύπων αρχείων, μουσικής, εικόνας, βίντεο και PVR (εγγραφές).

Ο αριθμός **4** σάς επιτρέπει να μετονομάσετε μια επιλεγμένη εγγραφή.

Ο αριθμός **6** ανοίγει την επιλογή και αποεπιλογή για διαγραφή ενός αρχείου (εγγραφές). Επισημαίνει μια καταχώριση προς διαγραφή. Όταν συνειδητώσετε όλες τις εγγραφές που θέλετε να διαγράψετε, πατήστε **ΕΞΟΔΟΣ**.

7.0 ΚΥΡΙΟ ΜΕΝΟΥ

Το κύριο μενού παρέχει πρόσβαση στις λειτουργίες *Εγκατάσταση*, *Κανάλια*, *Ρυθμίσεις συστήματος*, *Πολυμέσα* και *Δίκτυο*. Για πρόσβαση στο κύριο μενού, πατήστε **MENΟΥ** στη λειτουργία προβολής. Σε όλο το κύριο μενού, το κουμπί **MENΟΥ** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επιστροφή σε προηγούμενη οθόνη και το κουμπί **☐** για έξοδο.

7.1 Εγκατάσταση των καναλιών

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **◀ ▶** για να επιλέξετε το στοιχείο κυρίου μενού *Εγκατάσταση*.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επισημάνετε το υπομενού που επιθυμείτε και πατήστε **OK** για επιλογή.

7.1.1 Χειροκίνητη Αναζήτηση

Το συγκεκριμένο μενού σας επιτρέπει να αναζητήσετε κανάλια σε συγκεκριμένη Συχνότητα ή Αριθμό καναλιού.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επιλέξετε τη *Λειτουργία Σάρωσης* και επιλέξτε *Ελεύθερα*, για να εγκατασταθούν μόνο τα ελεύθερης πρόσβασης κανάλια, ή *Με κανάλι* δίνει την δυνατότητα της επιλογής συγκεκριμένων βημάτων ή της επιλογής *Με συχνότητα* για την εισαγωγή συγκεκριμένων συχνοτήτων.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επιλέξετε *Αρ. Καναλιού* και επιλέξτε τον αριθμό καναλιού της συχνότητας που επιθυμείτε να αναζητήσετε. Πατήστε **OK** για να ανοίξετε μια λίστα για γρηγορότερη επιλογή.

7.1.2 Αυτόματη Αναζήτηση

Το συγκεκριμένου μενού δίνει τη δυνατότητα για αυτόματη αναζήτηση καναλιών από όλες τις διαθέσιμες συχνότητες της περιοχής που έχει επιλεγθεί. Λάβετε υπόψη ότι όλα τα προηγούμενα εγκατεστημένα κανάλια και λίστες αγαπημένων θα διαγραφούν. Τα νέα κανάλια που θα εντοπιστούν θα εγκατασταθούν στη λίστα καναλιών. Στη συνέχεια, μπορείτε να δημιουργήσετε μια νέα λίστα αγαπημένων, εάν το επιθυμείτε.

Η επιλογή *Μόνο T2 σήμα* είναι για επιλογή μεταξύ *He DVB-T+T2* ή *Ναι* μόνο τον τύπο διαμόρφωσης DVB-T2. Όταν έχετε αμφιβολίες, επιλέξτε *Όχι*.

Επισημάνετε την επιλογή *Αναζήτηση* και πατήστε **OK** για να ξεκινήσει η σάρωση.

7.1.3 Χώρα

Εδώ μπορείτε να επιλέξετε άλλη περιοχή στην οποία ο δέκτης χρησιμοποιείται πριν από την εκτέλεση μιας νέας διαδικασίας αυτόματης σάρωσης. Οι επιλογές *Αγγλία, Ουγγαρία, Πολωνία, Δανία, Ιταλία* και *Γαλλία* θα αποθηκεύσουν κανάλια σε λογική αρίθμηση καναλιών (LCN). Αυτό σημαίνει ότι ο χειριστής καθορίζει ποιο κανάλι θα αποθηκευτεί στη θέση 1 και ούτω καθεξής. Δεν είναι δυνατή η ταξινόμηση καναλιών μετά. Εάν θέλετε να ταξινομήσετε μόνοι σας τα κανάλια, ορίστε την περιοχή/ χώρα σε *Άλλο*. Πατήστε **↵** για έξοδο

7.1.4 Τροφοδοσία κεραίας

Εάν χρησιμοποιείτε ενεργή κεραία (με ενσωματωμένο ενισχυτή), ενεργοποιήστε την *Τροφοδοσία κεραίας* με το *On*. Αυτό θα παρέχει τάση 5V στην υποδοχή ANT IN στην κεραία μέσω του ομοαξονικού καλωδίου. Εάν χρησιμοποιείτε παθητική κεραία (χωρίς ενσωματωμένο ενισχυτή), επιλέξτε το *Off*.

7.1.5 Κατάσταση σάρωσης

Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ για να επιλέξετε *Κατάσταση Σάρωσης* και επιλέξτε μεταξύ *Ελεύθερα*, το οποίο θα εγκαταστήσει μόνο δωρεάν κανάλια ή *Όλα*. Αυτό σημαίνει ότι τα κανάλια που είναι ελεύθερα (μη κωδικοποιημένα) ή κωδικοποιημένα θα αναζητηθούν και θα αποθηκευτούν. Λάβετε υπόψη ότι ο δέκτης μπορεί να εμφανίσει μόνο ελεύθερα (μη κωδικοποιημένα) κανάλια.

7.2 Επεξεργασία καναλιών

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να επιλέξετε *Κανάλια* στο κύριο μενού.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επισημάνετε το υπομενού που επιθυμείτε και πατήστε **OK** για επιλογή.

7.2.1 Διαχειριστής Τηλεόρασης

Το συγκεκριμένο μενού δίνει τη δυνατότητα να δημιουργήσετε λίστες αγαπημένων, να μετακινήσετε κανάλια κατά σειρά, να κλειδώσετε κανάλια με προστασία PIN και να διαγράψετε κανάλια από τη λίστα TV.

7.2.1.1 Προσθήκη καναλιών σε λίστες αγαπημένων

Τα κανάλια TV list μπορούν να προστεθούν σε έως και 8 διαφορετικές αγαπημένες ομάδες καναλιών. Για να δημιουργήσετε *Λίστα Αγαπημένων*, πατήστε **FAV** στο τηλεχειριστήριο και το **FAV** θα επιλεγεί. Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ για να επιλέξετε το κανάλι που θέλετε να προσθέσετε σε μια ομάδα αγαπημένων καναλιών. Όταν ο φωτισμένος δείκτης βρίσκεται πάνω στο κανάλι που επιλέξατε, πατήστε **OK**. Θα ανοίξει μια νέα οθόνη επιλογής με 8 ομάδες αγαπημένων καναλιών (**FAV**), απλώς επιλέξτε και πατήστε **OK** για προσθήκη ή κατάργηση σε/ από τις επιλεγμένες ομάδες. Πατήστε \square για έξοδο και επανάληψη για ένα άλλο κανάλι για προσθήκη στις αγαπημένες σας ομάδες καναλιών.

7.2.1.2 Μετακίνηση καναλιών στη λίστα καναλιών

Ο δέκτης διαθέτει μια λειτουργία για να εγκαθιστά τα κανάλια που εντοπίζει σε σειρά Λογική Αρίθμησης Καναλιών (LCN). Αυτό σημαίνει ότι οι αριθμοί των καναλιών καθορίζονται από τον χειριστή και, με αυτόν τον τρόπο, ταξινομούνται αυτόματα στην κύρια λίστα καναλιών. Η ταξινόμηση στην κύρια λίστα είναι δυνατή, αλλά ο αριθμός καναλιού παραμένει συνδεδεμένος με το όνομα του καναλιού.

Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι αυτόματα ενεργή εάν έχει επιλεγεί στον οδηγό εγκατάστασης για πρώτη φορά εντός της περιοχής *Ιταλία ή Γαλλία*. Εάν επιθυμείτε να ταξινομήσετε τα κανάλια όπως παρακάτω, επαναφέρετε τον δέκτη στις εργοστασιακές ρυθμίσεις και εγκαταστήστε τα κανάλια πάλι εντός μιας άλλης περιοχής. Βλ. κεφάλαιο 7.1.3 στο παρόν εγχειρίδιο.

Ταξινομήστε τη σειρά των καναλιών από την κύρια λίστα καναλιών. Επιλέξτε την επιλογή *Μετακίνηση*, για να πατήσετε το πλήκτρο **KITRINO**.

Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ για να επιλέξετε το κανάλι που θέλετε να μετακινήσετε, πατήστε **OK**. Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ για να επιλέξετε τη νέα θέση του καναλιού που θέλετε να μετακινήσετε και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση. Αυτό μπορεί να γίνει με περισσότερα κανάλια έως ότου είστε ικανοποιημένοι με την ταξινόμηση. Για να αποθηκεύσετε τη νέα διάταξη καναλιού, πατήστε το κουμπί \square και επιλέξτε *Ναι* για αποθήκευση.

7.2.1.3 Κλείδωμα καναλιών

Επιλέξτε *Κλείδωμα* για το πάτημα του πλήκτρου **RED** και πατήστε **OK**. Χρησιμοποιήστε τα κουμπί ▲ ▼ για να επιλέξετε ένα κανάλι που επιθυμείτε να έχει προστασία. Όταν το πλαίσιο επισήμανσης βρίσκεται στο κανάλι που επιθυμείτε, πατήστε **OK**. Εάν επιθυμείτε να αφαιρέσετε ένα κανάλι από τη συγκεκριμένη λίστα, απλά και επιλέξτε το συγκεκριμένο κανάλι και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για τη κατάργηση της επιλογής.

7.2.1.4 Διαγραφή καναλιών

Διαγράψτε οριστικά ένα κανάλι ή κανάλια από την κύρια λίστα καναλιών (έως ότου πραγματοποιήσετε μια νέα αναζήτηση). Επιλέξτε *Επεξεργασία*, και μετά *Διαγραφή*. Χρησιμοποιήστε τα κουμπί ▲ ▼ για να επιλέξετε το κανάλι που επιθυμείτε να διαγράψετε. Όταν το πλαίσιο της επισήμανσης βρίσκεται σε αυτό το κανάλι, πατήστε **OK**. Στη δεξιά πλευρά θα εμφανιστεί η επιλογή για διαγραφή από τη λίστα καναλιών. Όταν είστε έτοιμοι, πατήστε \square και επιβεβαιώσετε.

7.2.2 Διαχείριση λίστας ραδιοφωνικών καναλιών

Δημιουργήστε λίστες αγαπημένων, μετακινήστε κανάλια κατά σειρά, κλειδώστε κανάλια με προστασία PIN και διαγράψτε κανάλια από τη λίστα ραδιοφώνου. Οι λειτουργίες του χειρισμού είναι ίδιες με αυτές της επιλογής *Κατάλογος με τηλεοπτικά κανάλια*, όπως περιγράφεται ανωτέρω. Η μόνη διαφορά είναι ότι στο μενού *Διαχειριστής Ραδιοφώνου* δεν υπάρχει καμία πληροφορία βίντεο, οπότε στην οθόνη προεπισκόπησης θα εμφανίζεται πάντα το φόντο του ραδιοφώνου.

7.3 Ρυθμίσεις

Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ για επιλογή των *Ρυθμίσεων Συστήματος* στο βασικό μενού.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επισημάνετε το υπομενού που επιθυμείτε και πατήστε OK για επιλογή.

7.3.1 Γλώσσα

Το συγκεκριμένο μενού σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε τις προτιμήσεις γλώσσας.

Γλώσσα εμφάνισης στην οθόνη:

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να επιλέξετε τη γλώσσα εμφάνισης στην οθόνη (OSD).

1η Γλώσσα Ήχου: Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να επιλέξετε τη γλώσσα ήχου που επιθυμείτε να ακούτε ως πρώτη προτεραιότητα, εάν είναι διαθέσιμη.

2η Γλώσσα Ήχου: Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να επιλέξετε τη γλώσσα που ακούγεται όταν η γλώσσα που έχει επιλεγεί ως *1η Γλώσσα Ήχου* δεν είναι διαθέσιμη.

Τελετέζτ: Επιλέξτε την τοπική γλώσσα για κανονική συντήρηση των τύπων των συμβόλων στο τελετέζτ.

7.3.2 Τηλεοπτικό σύστημα

Χρησιμοποιήστε το συγκεκριμένο μενού για να αντιστοιχίσετε τον δέκτη με τη συσκευή τηλεόρασης και/ή το σύστημα οικιακής ψυχαγωγίας.

Διατίθενται οι ακόλουθες ρυθμίσεις:

Βίντεο ανάλυση: Επιλέξτε την ανάλυση βίντεο της οθόνης της τηλεόρασής σας. Οι επιλογές είναι εξής: επιλογές *480i έως και 1080p*. Χρησιμοποιήστε μια ρύθμιση που να αντιστοιχεί στις προδιαγραφές της τηλεόρασής σας. Η επιλογή ανάλυσης πάνω από 576i ισχύει μόνο για έξοδο HDMI.

Αναλογία Εικόνας: Επιλέξτε την αναλογία εικόνας της τηλεόρασής σας. Οι επιλογές είναι εξής: 4:3 για 4:3 οθόνη και 16:9 για τηλεοράσεις 16:9. Επιλέξτε *Αυτόματο* για αυτόματα αναγνώριση, εάν η τηλεόραση υποστηρίζει την λειτουργία αυτή.

HDMI/Ψηφιακή έξοδος ήχου:

Εναλλαγή μεταξύ εξόδου *PCM* και *Bitstream*. Όταν επιλέγεται *PCM*, όλος ο ψηφιακός ήχος θα μετατρέπεται σε στερεοφωνικό ήχο. Η επιλογή *Bitstream* σας δίνει τη δυνατότητα να ακούτε ή να μεταφέρετε ήχο *Dolby® Digital/Dolby® Digital Plus** στην τηλεόραση μέσω HDMI ή σε σύστημα οικιακής ψυχαγωγίας.

Τα *Dolby Digital Plus*, *Dolby Digital* και το σύμβολο *double-D* αποτελούν καταχωρημένα εμπορικά σήματα της *Dolby Laboratories*.

7.3.3 Ρυθμίσεις οθόνης

Αυτό το μενού σας επιτρέπει να αλλάξετε τη φωτεινότητα, την αντίθεση, τον κορεσμό, την απόχρωση και την ευκρίνεια κατά την προβολή βίντεο στην οθόνη της τηλεόρασης.

7.3.4 Ρυθμίσεις Ώρας

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε τη ζώνη ώρας για το ρολόι/ώρα στο μενού και στο σύστημα.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να μετακινήσετε το πλαίσιο επισημάνσης στη ρύθμιση που επιθυμείτε. Οι τιμές μπορούν να αλλάξουν με τα κουμπιά ◀ ▶. Πατήστε ⏏ για έξοδο.

Περιοχή:

Επιλέξτε ή ελέγξτε την περιοχή, για να ορίσετε την ζώνη ώρας.

Χρήση GMT:

Ορίστε σε *Ανά περιοχή* για τον καθορισμό της ώρας βάσει του ραδιοτηλεοπτικού φορέα μετάδοσης ανάλογα με τη χώρα που έχετε επιλέξει στον *Οδηγό Εγκατάστασης για Πρώτη Φορά*. Συνήθως, η ρύθμιση του ρολογιού / της ώρας θα είναι σωστή και θα ακολουθεί αυτόματα τις αλλαγές της θερινής ώρας. Σε ορισμένες περιοχές κοντά σε γειτονικές χώρες υπάρχει πιθανότητα να εφαρμοστεί η λάθος ζώνη ώρας. Στην περίπτωση αυτή, επιλέξτε *Ορισμός Ώρας βάσει Χρήστη* για να ορίσετε χειροκίνητα την ώρα, σύμφωνα με τα ακόλουθα βήματα.

Απόκλιση GMT:

Σας επιτρέπει να ρυθμίζετε τη ζώνη ώρας της περιοχής σας. Η συγκεκριμένη επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν η *Χρήση GMT* έχει οριστεί σε *Ορισμός Ώρας βάσει Χρήστη*. Το εύρος της παραμέτρου *Απόκλιση GMT* κυμαίνεται μεταξύ «-11:00 ~ +12:00».

Θερινή/Χειμερινή ώρα:

Επιλέξτε απενεργοποίηση *Off* ή ενεργοποίηση *On* για να προστίθεται μία επιπλέον ώρα στη θερινή ώρα.

7.3.5 Χρονοδιακόπτες

Το συγκεκριμένο μενού σας επιτρέπει να ορίσετε έως 8 χρονικά προσδιορισμένα συμβάντα για την αφύπνιση του δέκτη.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επιλέξετε *Χρονοδιακόπτης* από το μενού *Ρυθμίσεις* και πατήστε **OK** για να μεταβείτε στο μενού.

Ο δέκτης θα εμφανίσει μια λίστα με 10 χρονοδιακόπτες με τις αντίστοιχες καταστάσεις τους. Επιλέξτε τον χρονοδιακόπτη που επιθυμείτε να ορίσετε ή να αλλάξετε χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲ ▼ και πατήστε **OK** για να προχωρήσετε.

Τώρα, εμφανίζεται το μενού ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

Διατίθενται οι ακόλουθες ρυθμίσεις:

Λειτουργία του χρονοδιακόπτη:

Επιλέξτε μεταξύ των ακόλουθων *Χρονοδιακοπών* *Μία φορά*, *Δευτέρα ~ Παρασκευή*, *Καθημερινά* και *Εβδομαδιαία* ή επιλέξτε απενεργοποίηση *Off* και, στη συνέχεια, ο *Χρονοδιακόπτης* θα εκτελέσει το προγραμματισμένο συμβάν.

Υπηρεσία χρονοδιακόπτη:

Επιλέξτε *Κράτηση* για την αφύπνιση του δέκτη και τη μετάβαση στο επιλεγμένο κανάλι. Επιλέξτε *Εγγραφή* για την έναρξη εγγραφής από το επιλεγμένο συμβάν σε εξωτερικά συνδεδεμένη συσκευή USB.

Κανάλι αφύπνισης: Πατήστε **OK** για να ανοίξετε τη λίστα καναλιών και χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε το κανάλι το οποίο θα χρησιμοποιηθεί για την αφύπνιση.

Ημερομηνία αφύπνισης: Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **0~9** για να εισαγάγετε την ημερομηνία για το χρονικά προσδιορισμένο συμβάν.

Με προγραμματισμένη ώρα:

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **0~9** για να εισαγάγετε την ώρα έναρξης.

Διάρκεια: Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **0~9** για να εισαγάγετε τη διάρκεια του χρονοδιακόπτη.

Όταν όλες οι ρυθμίσεις οριστούν σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να μετακινήσετε το πλαίσιο επισημάνσης στην επιλογή *Αποθήκευση* και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση. Για έξοδο από τον χρονοδιακόπτη χωρίς αποθήκευση των ρυθμίσεων πατήστε **Q**.

7.3.6 Γονικός Έλεγχος

Το συγκεκριμένο μενού σας επιτρέπει να προστατεύσετε το μενού εγκατάστασης και/ή τα κανάλια με έναν κωδικό PIN. Μπορείτε, επίσης, να δημιουργήσετε έναν νέο κωδικό PIN. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε *Γονικός Έλεγχος* από το μενού *Ρυθμίσεις* και πατήστε **OK** για να προχωρήσετε. Θα σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό PIN. (**ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ PIN: 0000**)
Κλειδωμα ανά βαθμολογία:

Επιλέξτε μεταξύ: *Απεν. χωρίς κλειδωμα, Ηλικία 7, Ηλικία 12 και έως 18 ετών.*
Τα κανάλια με γονική βαθμολογία πάνω από την επιλεγμένη ηλικία θα προστατεύονται με κωδικό PIN (εάν διατίθεται στην τοπική σας προβολή).

Νέος κωδικός πρόσβασης:

Εισάγετε το νέο σας κωδικό ΠΙΝ (4 ψηφία), τον οποίο επιθυμείτε να χρησιμοποιείτε.
(Εγγράψτε το.)

Επιβεβαίωση κωδικού πρόσβασης:

Εισαγάγετε ξανά το νέο σας PIN για επιβεβαίωση. Θα εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη όταν γίνει σωστή εισαγωγή. Πατήστε **OK** για να ολοκληρώσετε και να αποθηκεύσετε την αλλαγή.

7.3.7 Ρυθμίσεις του μενού της οθόνης

Αυτό το μενού σας επιτρέπει να επιλέξετε μεγαλύτερο ή μικρότερο χρόνο για το banner που εμφανίζεται μετά την εναλλαγή των καναλιών.

Εάν θέλετε, μπορείτε επίσης να επιλέξετε κάποια διαφάνεια του μενού, ώστε να μπορείτε να παρακολουθείτε το τηλεοπτικό πρόγραμμα στο παρασκήνιο.

Χρόνος αναμονής του μενού της οθόνης:

Για να ορίσετε την ώρα μετά την οποία εξαφανίζονται τα μπάναρ και τα μηνύματα στην οθόνη, το εύρος τους είναι *1 ~ 10* δευτερόλεπτα.

Διαφάνεια του μενού της οθόνης:

Για να οριστεί η διαφάνεια του μενού της οθόνης από *00 ~ 40%* με 10% βήματα.

7.3.8 Ρυθμίσεις της ηχητικής περιγραφής

Υπηρεσία ηχητικής περιγραφής:

ΑΟ. Ορίστε την επιλογή αυτή σε *Ενεργ.*, εάν επιθυμείτε να έχετε υποστήριξη της εγγραφής ήχου, που περιγράφει το περιεχόμενο της οθόνης. Είναι χρήσιμο για άτομα με προβλήματα όρασης.

Χρήση του ΑΟ από προεπιλογή:

Ορίστε αυτήν την επιλογή σε *Ενεργ.* εάν θέλετε πάντα να έχετε υποστήριξη ΑΟ εάν υπάρχει διαθέσιμη εγγραφή ήχου που περιγράφει το περιεχόμενο της οθόνης. Είναι χρήσιμο για άτομα με προβλήματα όρασης.

Ένταση ήχου της ηχητικής περιγραφής:

Επιλέξτε την ένταση του ήχου της ηχητικής εγγραφής με ΑΟ.

7.3.9 Λοιπά

Εδώ θα βρείτε μερικές ειδικές επιλογές που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ή να αλλάξετε τιμές, εάν το επιθυμείτε.

Οι επιλογές είναι Τύπος καναλιού προς αναπαραγωγή, Ηχητική Σήμανση, Αυτόματη λειτουργία αναμονής και Χρόνος.

Τύπος καναλιών προς αναπαραγωγή:

Εδώ επιλέγετε τι θα συμβεί αν αλλάξετε τα κανάλια ΠΑΝΩ ή ΚΑΤΩ. Ορίστε αυτήν την επιλογή σε *Δωρεάν* και, στη συνέχεια, όταν αλλάξετε κανάλια, θα βλέπετε μόνο τα δωρεάν κανάλια. Επιλέξτε *Κωδικοποιημένα* για να παρακολουθείτε μόνο τα κωδικοποιημένα κανάλια ή Όλα για να παρακολουθείτε όλα τα κανάλια κατά την εναλλαγή των καναλιών.

Ηχητική σήμανση:

Εάν ορίσετε το *Ενεργ.*, θα ακούσετε ένα ηχητικό σήμα στο μενού χειροκίνητης σάρωσης. Αυτό βοηθά κατά τον συντονισμό της κεραίας του επιλεγμένου καναλιού για να ακούσετε ότι υπάρχουν επίπεδα σήματος. Εάν το ηχητικό σήμα σταματήσει, τότε τα επίπεδα σήματος είναι πολύ χαμηλά ή 0%

Αυτόματη λειτουργία αναμονής:

Η αυτόματη λειτουργία αναμονής είναι μια νέα δυνατότητα που βοηθά στη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας. Όταν ρυθμιστεί μεταξύ 1 έως 4 ωρών, ο δέκτης θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής εάν δεν λάβει εντολές από το τηλεχειριστήριο κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου. Ορίστε την *Αυτόματη λειτουργία αναμονής* σε *Απενεργ.* για να απενεργοποιήσετε την Αυτόματη Λειτουργία αναμονής. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 3 ώρες.

7.4 Συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων

Το μενού *Αναπαραγωγή πολυμέσων* αποτελείται από τα εξής υπομενού: *Αναπαραγωγή πολυμέσων*, *Πληροφορίες για την συσκευή αποθήκευσης PVR* και *Ασφαλής κατάργηση της συσκευής USB*.

7.4.1 Μ Αναπαραγωγή πολυμέσων

Η λειτουργία αυτή δίνει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διαφόρων ειδών αρχείων από την συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB.

Στο μενού *Αναπαραγωγή πολυμέσων*, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο με τον αριθμό 1 του τηλεχειριστηρίου για να επιλέξετε μεταξύ *PVR* και πατήστε το **OK** για να εμφανιστούν οι πραγματοποιημένες από εσάς εγγραφές. Επιλέξτε *Βίντεο* και πατήστε **OK** για είσοδο σε αυτό το

μενού για αναπαραγωγή όλων των τύπων βίντεο. Επιλέξτε *Μουσική* για αναπαραγωγή αρχείων, π.χ. MP3. Επιλέξτε *Εικόνα* για αναπαραγωγή των αγαπημένων σας φωτογραφιών σε μορφή JPG ή BMP. * Σε αυτό το μενού *Αναπαραγωγή πολυμέσων* υπάρχουν πολλές λειτουργίες για αναπαραγωγή με τα πλήκτρα των ψηφίων 1 ~ 9 στο τηλεχειριστήριο. Αυτές οι λειτουργίες εμφανίζονται στο κάτω μέρος αυτού του μενού. Οι λειτουργίες αλλάζουν για κάθε άλλο επιλεγμένο στοιχείο ή επιλογή. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά όπως περιγράφεται παρακάτω, προκειμένου να επιλέξετε λειτουργίες κατά τη διάρκεια διαφορετικών τρόπων αναπαραγωγής.

Γενικά:

- ▶ Έναρξη αναπαραγωγής αρχείου πολυμέσων.
- || Παύση αναπαραγωγής αρχείου πολυμέσων.
- ◀▶ Γρήγορη επαναφορά/γρήγορη προώθηση.
- ◀▶▶ Λειτουργία μεταπήδησης σε διαφορετικές καταστάσεις λειτουργίας αναπαραγωγής αρχείων πολυμέσων.
- Διακοπή αναπαραγωγής.

Ταινίες:

- ΚΙΤΡΙΝΟ** *Ηχητικό:* Εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων ηχητικών εγγραφών.
- ΜΠΛΕ** *Υπότιτλοι:* Κατά την αναπαραγωγή μιας ταινίας με εξωτερικούς υπότιτλους, πατήστε το **ΜΠΛΕ** πλήκτρο *Υπότιτλοι* για είσοδο στο μενού των υποτίτλων. Σε αυτό το μενού μπορείτε να επιλέξετε το μέγεθος και τα χρώματα της επιλογής σας.

Εικόνες:

- ◀▶ Περιστρέφει την εικόνα στην οθόνη της τηλεόρασης.
- || Παύση και επανεκκίνηση μιας παρουσίασης.

7.4.2 Εγκατάσταση Συσκευής Αποθήκευσης

Αυτή η επιλογή εμφανίζει τις σχετικές πληροφορίες για τη συνδεδεμένη συσκευή USB. Σε αυτό το μενού, μπορείτε επίσης να μορφοποιήσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB και να την αφαιρέσετε με ασφάλεια.

Επιλέξτε *Πληροφορίες για την συσκευή αποθήκευσης PVR* στο μενού *Αναπαραγωγή πολυμέσων* και πατήστε το πλήκτρο **OK** για να συνδεθείτε.

Τώρα θα δείτε όλες τις πληροφορίες, όπως τον ελεύθερο και τον χρησιμοποιημένο χώρο και το σύστημα αρχείων που χρησιμοποιείται.

Πατήστε το **ΜΠΛΕ** πλήκτρο *Ρύθμιση του DVR*, για να ανοίξετε την επιλογή με τις ρυθμίσεις για τις ψηφιακές εγγραφές βίντεο.

Επιλέξτε *Εγγραφή*, για να ενεργοποιήσετε μόνο την εγγραφή.

Η λειτουργία μετατόπισης χρόνου θα απενεργοποιηθεί και το **II** θα λειτουργεί μόνο ως πραγματική παύση.

Επιλέξτε *Χρονική μετατόπιση*, για να ενεργοποιήσετε μόνο την λειτουργία χρονικής μετατόπισης.

Η λειτουργία Εγγραφή να απενεργοποιηθεί και θα εμφανιστεί το μήνυμα ●.

Επιλέξτε *Εγγραφή και χρονική μετατόπιση*, για να ενεργοποιήσετε και τις δύο λειτουργίες.

Πατήστε το **ΚΙΤΡΙΝΟ** πλήκτρο *Μορφοποίηση της συσκευής USB*, για να μορφοποιήσετε την συνδεδεμένη συσκευή USB.

Πατήστε **⏪** για έξοδο από το συγκεκριμένο μενού.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΔΕΝ είναι δυνατή η χρήση της συσκευής αποθήκευσης USB, που ήδη έχει μορφοποιηθεί σε NTFS.

*Η STRONG δεν μπορεί να εγγυηθεί την αναπαραγωγή αρχείων παρόλο που εμφανίζονται οι επεκτάσεις, καθώς εξαρτάται από τον κωδικοποιητή-αποκωδικοποιητή, τον ρυθμό bit δεδομένων και την ανάλυση που χρησιμοποιείται (υποστηρίζονται όλες οι μορφές κωδικοποιητή-αποκωδικοποιητή MPEG).

7.5 Εργαλεία

Το μενού *Εργαλεία* αποτελείται από τα ακόλουθα υπομενού: *Πληροφορίες, Εργοστασιακές ρυθμίσεις, Αναβάθμιση μέσω USB και Δίκτυο*. Συνδέστε πρώτα το CATSE (ή και καλύτερο) καλώδιο προς την θήρα RJ-45 ETHERNET του δέκτη σας, ενώ το άλλο άκρο του καλωδίου προς τον δρομολογητή. Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες διαδικτύου, πρέπει να ελέγξετε την ρύθμιση της σύνδεσης του διαδικτύου στο μενού *Ρύθμιση δικτύου*. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ ▼, για να σημειώσετε το επιλεγμένο μενού και πατήστε το **OK**, για είσοδο. Πατήστε το **⏏**, για έξοδο.

7.5.1 Πληροφορίες

Αυτό το υπομενού εμφανίζει συγκεκριμένες πληροφορίες σχετικά με τον δέκτη, όπως την έκδοση υλικού και λογισμικού. Παρακαλώ, διατηρήστε την οθόνη *Πληροφορίες* όταν καλείτε την τηλεφωνική μας γραμμή υποστήριξης. Το άτομο που απαντά στην κλήση σας μπορεί να ζητήσει τις πληροφορίες που εμφανίζονται σε αυτήν την οθόνη.

7.5.2 Εργοστασιακές ρυθμίσεις

Επιαναφέρετε τον δέκτη στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του. Μερικές φορές αυτό είναι χρήσιμο εάν η συσκευή αρχίσει ξαφνικά να λειτουργεί με απροσδόκητο τρόπο, για παράδειγμα μετά από διακοπή ρεύματος. Ανοίξτε το μενού και επιλέξτε *Εργοστασιακές ρυθμίσεις* από το μενού *Εργαλεία* και πατήστε **OK** για είσοδο. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασής σας ή **Προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης: 0000** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση. Ο δέκτης θα επανεκκινήσει και θα εμφανίσει το μενού *Καλώς ήρθατε* για την αρχική εγκατάσταση.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η επιλογή αυτή θα διαγράψει όλα τα κανάλια σας, τις ρυθμίσεις και τους καταλόγους με τα αγαπημένα κανάλια.

7.5.3 Ρυθμίσεις των διεύθυνσεων IP του δικτύου

Αυτό το μενού σας επιτρέπει να ρυθμίσετε ή να ελέγξετε τη σύνδεσή σας στο Διαδίκτυο. Η προεπιλεγμένη επιλογή είναι το *DHCP* σε *Ενεργ.*. Συνήθως η ρύθμιση γίνεται αυτόματα μέσω αυτού. Για να ελέγξετε εάν λειτουργεί η σύνδεση στο Διαδίκτυο, επιλέξτε *Εφαρμογή* και πατήστε **OK**. Εάν ο έλεγχος είναι επιτυχής, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα και τότε θα μπορέσετε να αρχίσετε την χρήση του. Εάν ο έλεγχος αποτύχει, ελέγξτε το καλώδιο ή το δρομολογητή σας. Εναλλακτικά, ορίστε το *DHCP* σε *Απενεργ.*. Στη συνέχεια, εισαγάγετε χειροκίνητα τη διεύθυνση IP, τη διεύθυνση της πύλης δικτύου και τη διεύθυνση DNS χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 0~9. Αφού εισαγάγετε αυτές τις τιμές, επιλέξτε το στοιχείο *Εφαρμογή* και πατήστε **OK** για αποθήκευση και έλεγχο.

7.5.4 RSS κανάλι (Πολύ απλή λήψη πληροφοριών)

Αυτό το μενού σας επιτρέπει να επιλέξετε σύνδεση RSS για ειδήσεις για να διαβάσετε τα τελευταία νέα από διάφορες πηγές.

Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ για να σημειώσετε την σύνδεση κατ' επιλογή και πατήστε OK για είσοδο. Επιλέξτε το στοιχείο, το οποίο θέλετε να διαβάσετε. Πατήστε ⏪ για έξοδο. Επίσης έχετε την δυνατότητα να επεξεργαστείτε RSS κανάλι κατ' επιλογή σας. Πατήστε το ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο και πατήστε το OK για άνοιγμα του πληκτρολογίου. Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼ ◀▶ για είσοδο. Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε ειδικά σύμβολα, πατήστε το ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο. Για να διατηρήσετε, επιλέξτε στο τέλος OK και πατήστε OK.

7.5.5 Καιρός

Το συγκεκριμένο μενού δίνει τη δυνατότητα να παρακολουθείτε τον καιρό στην περιοχή σας. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επισιμάνετε το στοιχείο μενού Καιρός από το μενού Δίκτυο. Εάν η σύνδεση στο Διαδίκτυο λειτουργεί σωστά, τότε η σελίδα καιρού θα εμφανιστεί στην οθόνη με πληροφορίες. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να επισιμάνετε την κοντινότερη σε εσάς πόλη και πατήστε OK για επιλογή. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ ◀▶ για την εισαγωγή χαρακτήρων. Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε ειδικά σύμβολα, πατήστε το ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο. Για να διατηρήσετε, επιλέξτε στο τέλος OK και πατήστε OK.

7.6 Αναβάθμιση μέσω USB

Η συγκεκριμένη δυνατότητα σας επιτρέπει να ενημερώσετε το λογισμικό του δέκτη μέσω της θύρα USB. Όταν διατίθεται νέο λογισμικό για τον δέκτη σας, μπορεί να γίνει λήψη του από τον ιστότοπό μας www.strong.tv.

Τοποθετήστε το αρχείο λογισμικού (μη συμπιεσμένο) στον ριζικό κατάλογο της συσκευής αποθήκευσης USB (σκληρός δίσκος, memory stick κ.λπ.) και συνδέστε τη συσκευή στη θύρα USB του δέκτη. Πρώτα, θα εμφανιστεί ένα παράθυρο μηνύματος που θα αναφέρει ότι εντοπίστηκε μια συσκευή USB. Μετά, μεταβείτε στο μενού *Εργαλεία* και επιλέξτε την επιλογή *Αναβάθμιση μέσω USB*. Επιλέξτε το σωστό αρχείο από τον κατάλογο. Χρησιμοποιήστε το ▲ ▼, για να σημειώσετε την Έναρξη και πατήστε OK, για να ξεκινήσει η ενημέρωση. Όταν είναι έτοιμη, η συσκευή θα επανεκκινήσει αυτόματα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν, μετά την ενημέρωση του λογισμικού, ο δέκτης συμπεριφέρεται κατά τρόπο μη αναμενόμενο, πραγματοποιήστε επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Βλ. κεφάλαιο 7.5.2..

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Μετά από την ενημέρωση, ο δέκτης κάνει αυτόματα επανεκκίνηση. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας αναβάθμισης, ΠΟΤΕ μην αποσυνδέσετε τον δέκτη από την πρίζα ρεύματος ή απενεργοποιήσετε τον δέκτη! Εάν το κάνετε, ενδέχεται να προκαλέσετε ζημιά στον δέκτη και η εγγύηση θα ακυρωθεί!

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Η παλιά λίστα καναλιών και τα αγαπημένα θα αντικατασταθούν.

8.0 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Μπορεί να υπάρχουν διάφοροι λόγοι για τους οποίους ο δέκτης δεν λειτουργεί φυσιολογικά. Ελέγξτε τον δέκτη σύμφωνα με τις διαδικασίες που αναφέρονται παρακάτω. Αν ο δέκτης δεν λειτουργεί σωστά μετά τον έλεγχο αυτό, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή την τοπική

τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης ή αποστείλετε email στην Υπηρεσία Υποστήριξης της εταιρείας μας μέσω του ιστότοπου www.strong.tv. ΜΗΝ προσπαθήσετε να ανοίξετε ή αποσυαρμολογήσετε τον δέκτη. Μπορεί να προκληθούν επικίνδυνες καταστάσεις και η εγγύηση θα ακυρωθεί.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Τι να κάνετε
Η ενδεικτική λυχνία LED και η οθόνη LED δεν ανάβουν.	Το καλώδιο τροφοδοσίας έχει αποσυνδεθεί. Ο μετασχηματιστής ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένος ή ο σύνδεσμος 12V δεν είναι σωστά συνδεδεμένος.	Βεβαιωθείτε ότι ο προσαρμογέας είναι συνδεδεμένος και ότι υπάρχει ρεύμα. Βεβαιωθείτε ότι ο σύνδεσμος 12V είναι συνδεδεμένος στον δέκτη.
Δεν εντοπίστηκε σήμα	Η κεραία είναι αποσυνδεδεμένη. Η κεραία έχει υποστεί ζημιά / δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένη. Η περιοχή δεν έχει ψηφιακό σήμα. Η κεραία με ενεργή λειτουργία προϋποθέτει την ενεργοποίηση ON της τροφοδοσίας της κεραίας/ εξωτερικής τροφοδοσίας.	Ελέγξτε το καλώδιο της κεραίας. Ελέγξτε την κεραία. Απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο Ενεργοποιήστε ON την τροφοδοσία της κεραίας του δέκτη/ συνδέστε την εξωτερική τροφοδοσία.
Δεν υπάρχει εικόνα ή ήχος στην τηλεόραση ή τον ενισχυτή.	Δεν έχει επιλεγεί η σύνδεση με HDMI ή SCART στην τηλεόραση ή στον ενισχυτή ή η μονάδα έχει ρυθμιστεί σε υψηλότερη ανάλυση από εκείνη που υποστηρίζει η συσκευή της τηλεόρασης. Η τηλεόραση/ ο ενισχυτής δεν έχει ενεργοποιηθεί.	Χρησιμοποιήστε τη σωστή είσοδο τηλεόρασης/ενισχυτή. Επιλέξτε χαμηλότερη ανάλυση στον δέκτη. Ενεργοποιήστε την τηλεόραση/ τον ενισχυτή. Ελέγξτε εάν χρησιμοποιείται η σύνδεση S/PDIF.
Μήνυμα κρυπτογραφημένου καναλιού	Το κανάλι είναι κρυπτογραφημένο.	Επιλέξτε ένα εναλλακτικό κανάλι.
Καμία απόκριση στο τηλεχειριστήριο	Ο δέκτης είναι απενεργοποιημένος. Το τηλεχειριστήριο δεν σκοπεύεται σωστά προς τον δέκτη. Στην μπροστινή πλευρά του δέκτη παρεμβάλλονται εμπόδια. Οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου έχουν εξαντληθεί.	Συνδέστε το φως στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον δέκτη. Σκοπεύστε το τηλεχειριστήριο προς την μπροστινή πλευρά του δέκτη. Αποφύγετε τις παρεμβολές από εμπόδια. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο.
Ξεχάσατε τον κωδικό PIN Ξεχάσατε τον κωδικό κλειδώματος καναλιού		Το προεπιλεγμένο PIN είναι 0000 Επικοινωνήστε με την τοπική Τηλεφωνική Γραμμή Εξυπηρέτησης ή αποστείλετε email στην Υπηρεσία Υποστήριξης της εταιρείας μας μέσω του ιστότοπου www.strong.tv .

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Τι να κάνετε
Εάν μετακινήσετε τον δέκτη σε άλλο δωμάτιο/χώρο, δεν μπορείτε πλέον να λαμβάνετε ψηφιακή λήψη σήματος.	Το σήμα της κεραίας είναι πολύ αδύναμο Εάν χρησιμοποιείτε εσωτερική κεραία, ενδεχομένως η ισχύς/ποιότητα του σήματος να είναι μικρότερη σε σχέση με πριν.	Πατήστε INFO στο τηλεχειριστήριο για να εμφανιστούν οι γραμμές σήματος στην οθόνη και ρυθμίστε την κεραία ανάλογα προκειμένου να αποκτήσετε (μέγιστη) λήψη σήματος. Εναλλακτικά, πραγματοποιήστε εκ νέου σάρωση των καναλιών. Όταν χρησιμοποιείτε μια κεραία με ενεργή λειτουργία, ελέγξτε εάν η ισχύς της κεραίας είναι στη θέση ON . Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε μια εξωτερική κεραία.
Ο δέκτης απενεργοποιείται αυτόματα.	Η λειτουργία <i>Αυτόματη Κατάσταση Αναμονής</i> έχει ενεργοποιηθεί.	Απενεργοποιήστε την επιλογή <i>Αυτόματη Κατάσταση Αναμονής</i> . Βλ. Ενότητα 7.3.9 για λεπτομέρειες.
Η αναπαραγωγή βίντεο προκαλεί το πάγωμα της εικόνας ή τον διαχωρισμό της σε μακροενότητες (macroblock) ή άλλη παρόμοια παραμόρφωση, ειδικά όσον αφορά περιεχόμενο HD.	Η ταχύτητα ανάγνωσης της συσκευής USB μπορεί να είναι πολύ χαμηλή.	Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μια συσκευή αποθήκευσης USB με επαρκή ταχύτητα και ελεύθερο χώρο. Ορισμένα USB sticks μπορεί να μην διαθέτουν επαρκή ταχύτητα.

9.0 ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Συντονιστής

Υποδοχή εισόδου:

Εύρος συχνότητας εισόδου:

Στάθμη σήματος εισόδου:

Τροφοδοσία κεραίας:

IEC60169-2, θηλυκό, ονομαστική αντίσταση 75 Ohm

VHF: 174 ~ 230 MHz

UHF: 474 ~ 790 MHz

DVB-T2: -70 dBm ~ -25 dBm

5 V DC, μέγ. 50 mA, προστασία από βραχυκύκλωμα

Αποδιαμορφωτής

Αποδιαμορφωτής:

QPSK, 16/64/128/256 QAM

DVB-T2 (EN 302 755)

Λειτουργία μετάδοσης:

κανονική και εκτεταμένη

Διαστήματα φύλαξης (GI):

DVB-T2 = 1/128, 1/32, 1/16, 19/256, 1/8, 19/128, ¼

Αποκωδικοποιητής βίντεο

Ανάλυση βίντεο:	480i, 480P 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Αποκωδικοποίηση και έξοδος βίντεο:	MPEG 2/4 H264/H265 (HEVC) - HD /PAL
Αναλογία Εικόνας:	4:3 και 16:9
Μετατροπή Αναλογίας Εικόνας:	Pan & Scan, Letterbox και Συνδυασμός

Αποκωδικοποιητής ήχου

Υποστηρίξει ήχου:	MPEG-4 Επίπεδο Προφίλ 4 Dolby Digital Plus*/AC3+/PCM MPEG MusiCam Layer II
Ρυθμός δειγματοληψίας:	32, 44,1, 48 KHz
Λειτουργία ήχου:	Stereo, Mono L/R

*Τα Dolby Digital Plus και το σύμβολο double-D αποτελούν καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

Πολυμέσα

Αναπαραγωγή βίντεο:	MPEG, FLV, TS, MPEG-4, H.265/HEVC*
Αναπαραγωγή ήχου:	MP3, FLAC, OGG*
Προβολή εικόνας:	BMP, JPG*

*Η STRONG δεν μπορεί να εγγυηθεί την αναπαραγωγή όλων των αρχείων παρόλο που εμφανίζονται οι επεκτάσεις, καθώς εξαρτάται από τον κωδικοποιητή-αποκωδικοποιητή, τον ρυθμό bit δεδομένων και την ανάλυση που χρησιμοποιείται (υποστηρίζονται όλες οι μορφές κωδικοποιητή-αποκωδικοποιητή MPEG).

Σύνδεσμοι

ANT IN - IEC Θηλυκό
TV SCART (CVBS, Audio L/R)
AUDIO L/R
HDMI
Ethernet
Διακόπτης λειτουργίας
Θύρα USB 2.0: υποστηρίζεται 5 V/500 mA (μέγ.)

Γενικά στοιχεία

Τροφοδοσία:	AC 100 – 240 V ~ 50/60 Hz
Τάση εισόδου:	DC 12 V, 1.0 A
Κατανάλωση ισχύος:	7 W (τυπ.), 12 W (μέγ.)
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής:	μέγ. 1,0 W
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ +40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης:	-10 °C ~ +50 °C
Εύρος υγρασίας σε συνθήκες λειτουργίας:	10~85%, RH, χωρίς συμπύκνωση
Μέγεθος (ΠxΒxΥ) σε mm:	175 x 100 x 42
Βάρος:	0.26 kg