

GR

Εγχειρίδιο χρήσης

HD8142 Twin C, HD8142 Twin CG

HD8275+

Impulse T2/C, Impulse T2/C WiFi,

Impulse.265 T2/C, Impulse.265 T2/C CG

T70, T765

1. ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Ο HD δέκτης αυτός είναι κατασκευασμένος ώστε να είναι εναρμονισμένος με τα διεθνή πρότυπα ασφαλείας. Διαβάστε τις παρακάτω προειδοποιήσεις ασφαλείας προσεκτικά.

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Εξωτερικός Αντάπτορας DC 12V

ΥΠΕΡΦΟΡΤΩΣΗ: Μην υπερφορτώνεται πρίζες τοίχου, πολύπριζα ή αντάπτορες, καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροσόκ.

ΥΓΡΑ: Κρατήστε τα υγρά μακριά από το δέκτη. Το εσωτερικό του δεν πρέπει να εκτεθεί ούτε καν σε σταγόνες νερού, για αυτό μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρά, όπως βάζα επάνω στη συσκευή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ: Αποσυνδέστε το δέκτη από την πρίζα πριν τον καθαρισμό. Χρησιμοποιείστε ένα ελαφρώς υγραποποιημένο πανί (χωρίς καθαριστικά) για να απομακρύνετε την σκόνη από τον δέκτη.

ΕΞΑΕΡΩΣΗ: Οι σπές της πάνω πλευράς του δέκτη πρέπει να μένουν ακάλυπτες, ώστε να είναι εφικτός ο εξαερισμός της μονάδος. Μην βάζετε πάνω από τον δέκτη αντικείμενα ή πετσετάκια. Μην εκτίθεται τον δέκτη στην απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και μην τον τοποθετείται κοντά σε πηγές θέρμανσης. Μην στοιβάζετε άλλες ηλεκτρονικές συσκευές πάνω από το δέκτη.

ΦΟΡΤΙΑ: Μην συνδέεται στον δέκτη εξαρτήματα που δεν προτείνονται καθώς μπορεί να προκαλέσετε βλάβη ή καταστροφή του δέκτη.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ LNB: Αποσυνδέστε τον δέκτη από το ρεύμα πριν συνδέσετε ή αποσυνδέσετε το καλώδιο του LNB με τον δέκτη.

ΑΝ ΔΕΝ ΤΟ ΚΑΝΕΤΕ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΒΛΑΒΗΣ ΤΟΥ LNB.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ TV: Αποσυνδέστε τον δέκτη από το ρεύμα πριν συνδέσετε ή αποσυνδέσετε το καλώδιο σύνδεσης με την TV.

ΑΝ ΔΕΝ ΤΟ ΚΑΝΕΤΕ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΒΛΑΒΗΣ ΤΗΣ TV.

ΓΕΙΩΣΗ: Το καλώδιο του LNB ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΓΕΙΩΜΕΝΟ στην γείωση συστήματος του δορυφορικού κατόππου.

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: Τοποθετήστε τον δέκτη σε εσωτερικό χώρο, ώστε να μην εκτίθεται σε ηλιακό φως, βροχή ή κεραυνούς.

2. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτόν τον HD δέκτη. Είναι πλήρως συμβατός με τα διεθνή πρότυπα DVB και έτσι μεταδίδει ψηφιακές εικόνες, ήχους, οδηγούς πληροφοριών, και teletext κατευθείαν στην TV σας, μέσω της δορυφορικής εκπομπής. Πλέον μπορείτε άνετα να λαμβάνετε και βλέπετε ψηφιακά, μέσω δορυφόρου, ειδήσεις, μουσική, ταινίες, σπορ, στο στίπτι σας ή στο γραφείο σας.

Στον τομέα ανίχνευσης καναλιών παρέχεται η αυτόματη και η χειροκίνητη αναζήτηση. Επίσης, υποστηρίζεται DiSEqC 1.0, 1.2 και USALS, ώστε να ρυθμίσετε το κάτοπτρό σας με τον βέλτιστο τρόπο. Παρέχει 5.000 θέσεις μνήμης για κανάλια TV και Radio για τα οποία παρέχει λειτουργίες Αγαπημένων, Κλειδώματος, Διαγραφής, Μετακίνησης και Ταξινόμησης.

Έρχεται με πολύ μοντέρνα μενού που υποστηρίζουν πολλές γλώσσες. Όλες οι λειτουργίες επιτυγχάνονται με το τηλεχειριστήριο και ορισμένες και μέσω των πλήκτρων της πρόσοψης. Ο δέκτης είναι εύχρηστος ακόμη και στις εξελιγμένες λειτουργίες, αλλά να θυμάστε ότι τα μενού μπορεί να αλλάζουν σε τυχόν αναβάθμιση λογισμικού. Αν συναντήσετε δυσκολίες σχετικά με την λειτουργία του δέκτη, δείτε το σχετικό κεφάλαιο στις οδηγίες χρήσης, συμπεριλαμβανομένου και του 'Επίλυση Προβλημάτων'. Οι οδηγίες αυτές σας παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες για τον χειρισμό του δέκτη.

3. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Συμβατός με MPEG-Fully DVB-S / DVB-S2 (H.264) HD
- 6000 κανάλια (TV και Radio)
- Πολύγλωσσο μενού με υποστήριξη κειμένου
- Έναλλαγή καναλιών σε λιγότερο από 1 δευτερόλεπτο
- Επεξεργασία λίστας καναλιών
- Επεξεργασία λίστας αγαπημένων καναλιών
- Οθόνη με True-color On-Screen Display (OSD)
- Πλήρης Λειτουργία Εικόνας σε Γραφικά (PIG)
- Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος (EPG) με πληροφορίες επί της οθόνης
- Υποστήριξη Υποτίτλων
- Υποστήριξη Teletext μέσω VBI και software emulation
- Λειτουργία Γονικού Ελέγχου ανά κανάλι και περιορισμένο εκπομπής
- Μεταφορά Πληροφοριών Προγραμμάτων και Καναλιών από δέκτη σε δέκτη
- Συναρπαστικά Παιχνίδια
- Έξοδος Dolby Digital Bit-Stream μέσω HDMI
- Έξοδος HDMI FullHD (1080p) Video/Audio
- 2x USB 2.0 Host
- Οθόνη 4 Digit LED για πληροφορίες καναλιού (προαιρετική)
- RTC (Ρολόι Πραγματικού Χρόνου)
- Time Shift
- Εγγραφή Video
- Εγγραφή ενός καναλιού και Time Shifting ενός άλλου (προαιρετική)
- Υποστήριξη Λειτουργίας 3G

4. ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Μπορείτε να ανοίξετε/κλείσετε τον δέκτη, να περιηγηθείτε στο μενού επί της οθόνης και να χρησιμοποιήσετε μια μεγάλη γκάμα από πλήκτρα λειτουργιών.



⏻ POWER Για εναλλαγή μεταξύ της κατάστασης on και standby.

🔇 MUTE Για Σιγή Ήχου.

NUMERIC KEYS Για επιλογή καναλιού ή εισαγωγή αριθμητικών τιμών στο μενού.

TV / RADIO Εναλλαγή μεταξύ κατάστασης λειτουργίας TV και Radio.

🔍 (ZOOM) Πατήστε το πλήκτρο 🔍 για μεγέθυνση από X1 έως X16.

↶ RECALL Επιστροφή στο προηγούμενο μενού ή κατάσταση.

TV/SAT Εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας TV και δέκτη.

INFO Απεικόνιση κατάστασης καναλιού ή διάφορες πληροφορίες προγράμματος του τρέχοντος καναλιού.

EPG (Electronic Program Guide) Απεικονίζει τον Οδηγό Προγράμματος στην οθόνη, όταν είναι διαθέσιμος.

MENU Απεικονίζει στην οθόνη το Βασικό Μενού ή επιστρέφει σε προηγούμενο μενού ή κατάσταση.

EXIT Ακυρώνει την επιλογή χρήστη και επιστρέφει από το μενού σε κατάσταση παρακολούθησης.

OK Επιβεβαίωση επιλογής, διόρθωσης ή εισαγωγής.

⏪ / ⏩ KEY Ρύθμιση έντασης ήχου ή μετακίνηση κέρσορα αριστερά ή δεξιά στα μενού.

▼ / ▲ KEY Αλλαγή καναλιών ή μετακίνηση κέρσορα πάνω ή κάτω στα μενού.

PAGE ▼ / PAGE ▲ Μετακίνηση κέρσορα πάνω ή κάτω στα μενού ή μετακίνηση σε επόμενη ή προηγούμενη σελίδα στην λίστα καναλιών.

• **REC** Έχει διαφορετικές λειτουργίες ανά μενού.

Teletext Απεικονίζει την πληροφορία teletext του τρέχοντος καναλιού.

Subtitle Απεικόνιση Υποτίτλων.

UHF Αν η TV σας συνδέεται με τον δέκτη μέσω RF Modulator (UHF), επιλέξτε αριθμό καναλιού μεταξύ CH21 και CH69 με τα πλήκτρα πάνω και κάτω.

🔍 (FIND) Για γρήγορη εύρεση καναλιών μέσω χαρακτήρων.

⌚ (TIMER) Για ρύθμιση χρόνου που θέσετε τον δέκτη σε Standby.

V.FORMAT Για επιλογή ανάλυσης εξόδου μεταξύ "By source", "By native TV", "480i", "480P", "576i", "576P", "720P", "1080i" και "1080P".

FAV (FAVORITE) Για εμφάνιση των λιστών αγαπημένων και παρακολούθηση αγαπημένου καναλιού.

FOLDER Για άμεση εισαγωγή στο μενού Διαχείριση Εγγραφών.

AUDIO (Κόκκινο Πλήκτρο) Ρύθμιση καναλιών ήχων, μεταξύ Αριστερό, Δεξί, Stereo, Mono.

OPTION (Πράσινο Πλήκτρο) Δείχνει πληροφορίες NVOD του τρέχοντος καναλιού.

SAT Σε κατάσταση παρακολούθησης απεικονίζει την λίστα δορυφόρων.

🔊 Play Mode Επιλέξτε αναπαραγωγή ή αρχείου MP3 ή JPEG.

🔌 USB Ασφαλής κατάργηση συσκευής USB.

TMS (Time Shift) Απεικονίζει την info bar του Time Shift.

▶ **Play** Αναπαραγωγή εγγραφών ή αρχείων MP3 και JPEG.

■ **Stop** Διακοπή Time Shift, εγγραφής ή αναπαραγωγής MP3/JPEG.

⏸ **PAUSE** Πατήστε για επιλογή λειτουργίας παγώματος. Πατήστε μια φορά ακόμη για πάγωμα εικόνας.

⏮ **Fast Backward** Για λειτουργία Γρήγορης Κίνησης Πίσω.

⏭ **Fast Forward** Για λειτουργία Γρήγορης Κίνησης Εμπρός.

⏪ **Slow Backward** Για λειτουργία Αργής Κίνησης Πίσω.

⏩ **Slow Forward** Για λειτουργία Αργής Κίνησης Εμπρός.

⏮⏭ **PREV/NEXT** Μετακίνηση στο προηγούμενο ή επόμενο αρχείο σε κατάσταση αναπαραγωγής.

5. ΠΡΟΣΟΨΗ

Αισθητήρας Τηλεχειριστήριου: Λαμβάνει το υπέρυθρο σήμα που στέλνει το τηλεχειριστήριο.

Ένδειξη POWER: Δείχνει αν ο δέκτη είναι ανοικτός ή είναι σε κατάσταση standby.

Υποδοχή Κάρτας: Μία υποδοχή CA για Conax/Cryptoguard.

USB A: Υποδοχή USB 2.0 Host, για σύνδεση USB σκληρού δίσκου ή flash (στην αριστερή πλευρά του δέκτη)

Display: (τύπου LED) Δείχνει την κατάσταση λειτουργίας του δέκτη (προαιρετικό).

6. ΠΙΣΩ ΠΛΕΥΡΑ

Δείτε το παραπάνω διάγραμμα για όλες τις δυνατές συνδέσεις του δέκτη. Μην συνδέσετε τον δέκτη στο ρεύμα, μέχρι να τελειώσετε με όλη την συνδεσμολογία.

LNB IN: Για σύνδεση του ομοαξονικού καλωδίου που έρχεται από το LNB.

AV OUT: Ακροδέκτης RCA για σύνδεση με την TV μέσω καλωδίου RCA.

DC 12V: Για τροφοδοσία από εξωτερικό ανάπτορα 12V.

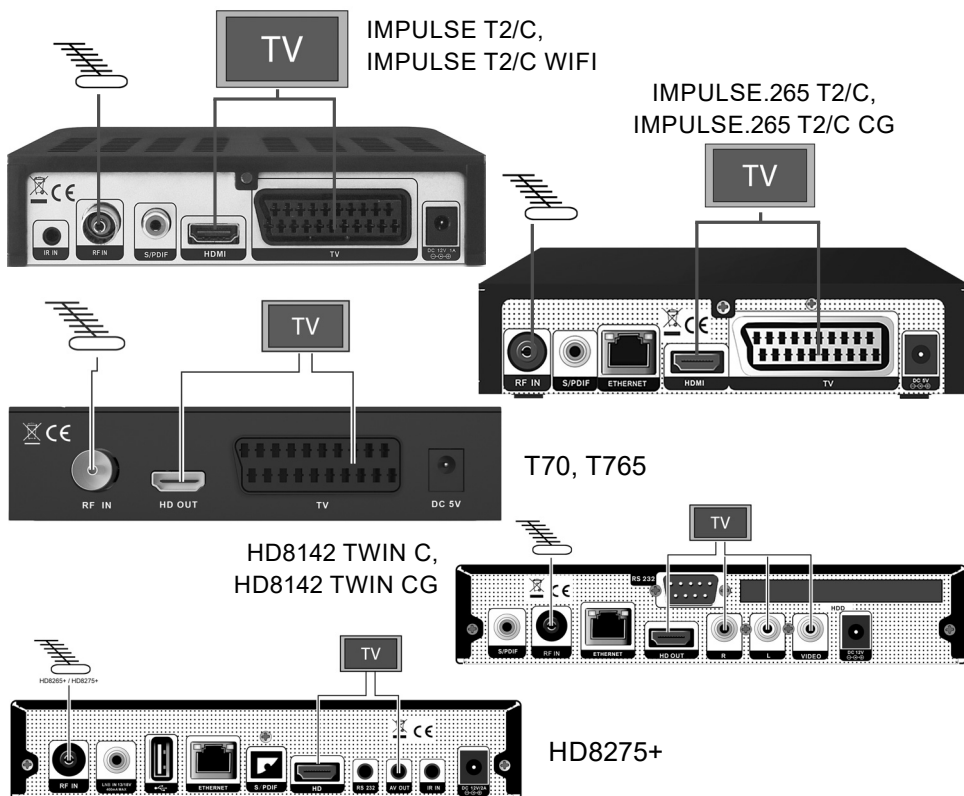
HDMI: Έξοδος Audio και Video για σύνδεση με την TV μέσω καλωδίου HDMI.

RS 232 SERIAL PORT: Για σύνδεση με υπολογιστή μέσω σειριακού καλωδίου.

Ethernet: (προαιρετική) Θύρα δικτύου, για λήψη αναβαθμίσεων από το δίκτυο.

USB B: USB 2.0 Host, για σύνδεση σκληρού δίσκου USB ή flash disk.

IR IN: Για σύνδεση εξωτερικού Αισθητήρα IR (υπέρυθρου).



7. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

7.1 ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ

1. Πατήστε το πλήκτρο [Power] για να μπειτε σε κατάσταση Standby
2. Σε κατάσταση Standby, πατήστε το πλήκτρο [Power] ξανά για επιστροφή σε κατάσταση θέασης του τελευταίου καναλιού
3. Μπορείτε να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος για τερματισμό της κατάστασης Standby.

7.2 ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε [CH+/CH-] για αλλαγή καναλιών.

7.3 ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε [VOL+/VOL-] για ρύθμιση έντασης ήχου.

7.4 ΑΡΙΘΜΟΣ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε τα αριθμητικά πλήκτρα και μετά πατήστε [OK] για αλλαγή καναλιού.

7.5 ΣΙΓΗ

1. Πατήστε το πλήκτρο [MUTE] για σιγή ήχου. Στην οθόνη θα εμφανιστεί σήμα mute.
2. Πατήστε το πλήκτρο [MUTE] ξανά για επιστροφή του ήχου.

7.6 ΠΑΥΣΗ

1. Κατά την παρακολούθηση πατήστε το πλήκτρο [Pause] για πάγωμα εικόνας. Ο ήχος θα συνεχίσει να τρέχει σε ζωντανή ροή.
2. Πατήστε το πλήκτρο [PLAY] για επιστροφή σε ζωντανή παρακολούθηση.

7.7 ΑΝΑΚΛΗΣΗ

Πατήστε το πλήκτρο [RETURN] για άμεση επιστροφή στο κανάλι που παρακολουθούσατε προηγούμενος.

7.8 ΑΓΑΠΗΜΕΝΑ



1. Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [FAV] και θα εμφανιστεί το παράθυρο Λιστών Αγαπημένων στην αριστερή πλευρά της οθόνης.
2. Στο παράθυρο της Λίστας Αγαπημένων μπορείτε να μετακινήσετε τον κέρσορα πατώντας τα πλήκτρα [Channel Πάνω/Κάτω] και να επιλέξετε αγαπημένα κανάλια.
3. Στο παράθυρο της Λίστας Αγαπημένων πατήστε τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] για επιλογή λιστών αγαπημένων. Με τα πλήκτρα [P-/P+] αλλάζεται σελίδες πάνω – κάτω.



4. Πατήστε το πλήκτρο [Exit] για έξοδο από το τρέχον παράθυρο.

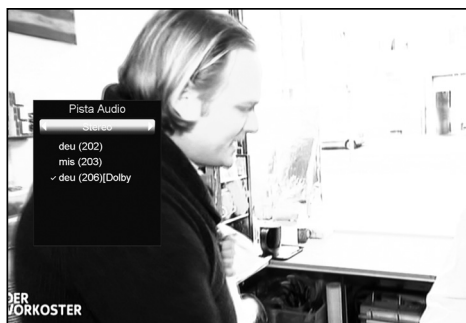
? Συχνά Ζητούμενες Ερωτήσεις

E: Γιατί στην οθόνη μου βλέπω “Κανένα Αγαπημένο Κανάλι” όταν πατάω το πλήκτρο [Favorite];

A: Γιατί δεν έχετε δηλώσει κανένα κανάλι σαν αγαπημένο. Δείτε το κεφάλαιο Αγαπημένα.

7.9 ΗΧΟΣ

1. Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [AUDIO] και θα εμφανιστεί στην οθόνη το παράθυρο “Audio”.



2. Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/ Κάτω] επιλέξτε audio track. Με τα πλήκτρα [Volume Πάνω / Κάτω] επιλέξτε κατάσταση ήχου.
3. Κατάσταση: Left/Right/Stereo/Mono

7.10 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [INFO] (πατήστε το πλήκτρο [INFO] και το [KOKKINO] πλήκτρο)

και θα εμφανιστεί η οθόνη πληροφοριών, με τις παραμέτρους του τρέχοντος καναλιού.



7.11 EPG

1. Ο δέκτης διαθέτει Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγράμματος (EPG) που σας βοηθάει στην εύρεση εκπομπής. Στις λίστες καναλιών του EPG υπάρχουν πληροφορίες για την εκκίνηση και το τέλος των εκπομπών από όλα τα διαθέσιμα κανάλια. Πατήστε το πλήκτρο [EPG] για απεικόνιση του EPG.



2. Πατήστε το [Κόκκινο] πλήκτρο και επιλέξτε κανάλι ανά ομάδα, όπως Αγαπημένο/Δουροφόρος/ Πάροχος/CAS, κ.ά..
3. Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο και επιλέξτε μεταξύ Τρέχον EPG, Επόμενου EPG, Περισσότερα και Προγραμματισμός.

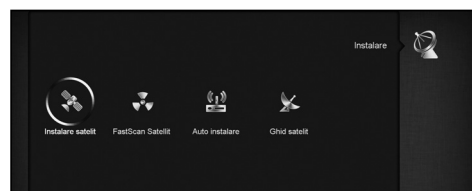


4. Πατήστε το [Κίτρινο] πλήκτρο στο μενού EPG για ρύθμιση χρονοδιακόπτη εγγραφής ή για μεταφορά στην Λίστα Χρονοδιακοπών.



5. Στο μενού EPG επιλέξτε γεγονός με τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [REC], για άμεση προσθήκη στην λίστα του χρονοδιακόπτη εγγραφής.
6. Πατήστε [Exit] για έξοδο από το EPG.

8. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



1. Με τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] επιλέξτε υπομενού μεταξύ Κανάλια, Εγκατάσταση, Προτιμήσεις, Σύστημα, Ελεγχομένη Πρόσβαση, Internet, USB και Παιχνίδια.

2. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή στην “Εγκατάσταση”. Αν είναι ενεργό το κλειδί του μενού θα σας ζητηθεί κωδικός. Ο εργοστασιακός κωδικός είναι “0000”.
3. Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε πεδία από το μενού. Πατήστε το πλήκτρο [menu] για επιστροφή στο κυρίως μενού.

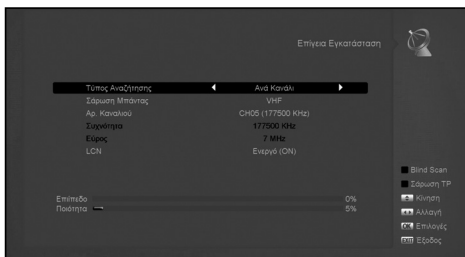
8.1 ΕΠΙΓΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΗ)

Μπείτε στο μενού «Επίγειας Εγκατάστασης» από το μενού «Εγκατάσταση».

1. Επιλέξτε Bandwidth σύμφωνα με την χώρα σας.
 2. Επιλέξτε τροφοδοσία κεραίας ON/OFF.
 3. Πατήστε το Κόκκινο πλήκτρο για να προχωρήσετε σε τυφλή ανίχνευση των καναλιών.
 4. Πατήστε το Πράσινο πλήκτρο [Green] για να μπείτε στο παρακάτω μενού:
- Scan Mode



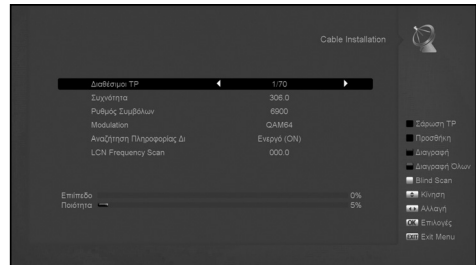
1. Υπάρχουν δύο τρόποι ανίχνευσης, ανά κανάλι και ανά συχνότητα.
2. Όταν η μπάντα ανίχνευσης είναι τα UHF και η χώρα "Γαλλία", τα διαθέσιμα κανάλια είναι μεταξύ 21-69. Όταν η μπάντα ανίχνευσης είναι τα VHF και η χώρα "Γαλλία", τα διαθέσιμα κανάλια είναι μεταξύ 1-9.



3. Πατήστε το Κόκκινο πλήκτρο για να ξεκινήσει η τυφλή ανίχνευση ή το Πράσινο πλήκτρο για να μπείτε στο μενού ανίχνευσης TP.
4. Πατήστε Exit για να βγείτε από το μενού ανίχνευσης.

8.2 ΚΑΛΩΔΙΑΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΗ)

Πατήστε [OK] για είσοδο στο επιλεγμένο μενού Καλωδιακής Εγκατάστασης.



- Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ Τρόπος Σάρωσης, Χειροκίνητη Ανίχνευση ή Τυφλή Ανίχνευση.
- Εισάγεται την Συχνότητα με τα αριθμητικά πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου.
- Εισάγετε την Δεύτερη Συχνότητα με τα αριθμητικά πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου αν δηλώσατε ως Τρόπο Σάρωσης την Τυφλή Ανίχνευση.
- Εισάγετε το Symbol Rate με τα αριθμητικά πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου.
- Μπορείτε να επιλέξετε διαμόρφωση QAM μεταξύ 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM και 256QAM.
- Μπορείτε να ανοίξετε (ON) ή κλείσετε (OFF) το NIT Search, αν έχετε ρυθμίσει τον Τρόπο Σάρωσης στην Χειροκίνητη Ανίχνευση.
- Όταν ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις πατήστε OK στο πεδίο Search για να μπείτε στο μενού ανίχνευσης και μετά πατήστε OK για να ξεκινήσει η ανίχνευση.

9. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Αν υποψιάζεστε ότι μπορεί να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τον δέκτη σας, ελέγξτε τον παρακάτω οδηγό επίλυσης προβλημάτων πριν φωνάξετε τεχνικό.

Προειδοποίηση! Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε τον δέκτη σας μόνοι σας. Το άνοιγμα του δέκτη μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ένα μοιραίο ηλεκτροσόκ και καταστρέφει την εγγύηση του δέκτη.

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία
Δεν αποθηκεύτηκαν οι αλλαγές στα μενού	Έγινε διακοπή τροφοδοσίας του δέκτη, πριν προλάβει να πάει σε κατάσταση standby Μέρος ή όλες οι ρυθμίσεις του χρήστη διαγράφηκαν
Απουσία Σήματος	Η στάθμη σήματος είναι χαμηλή Το LNB δεν είναι ρυθμισμένο Το καλώδιο από το LNB είναι συνδεδεμένο λάθος (βραχυκύκλωμα ή ανοιχτό κύκλωμα) Το κάτοπτρο δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένο
Ο δέκτης είναι ανοικτός, αλλά υπάρχει απουσία εικόνας και ήχου εκτός από το μήνυμα NO TV program	Το κανάλι δεν είναι διαθέσιμο Το κανάλι είναι συνδρομητικό
Ο δέκτης δεν ανταποκρίνεται στις εντολές του τηλεχειριστηρίου	Οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου έχουν τελειώσει ή είναι ανάποδα τοποθετημένες Σημαδέψτε σωστά τον δέκτη με το τηλεχειριστήριο
Φτωχή Ποιότητα Εικόνας	Η στάθμη σήματος είναι χαμηλή
Απουσία Ήχου	Το καλώδιο είναι λάθος συνδεδεμένο Η Ένταση Ήχου είναι χαμηλή Είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Σιγής
Δεν υπάρχει ένδειξη στην οθόνη LED της πρόσωσης	Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο σωστά.
Απουσία Εικόνας στην οθόνη	Ο δέκτης είναι σε κατάσταση Standby Τα καλώδια RCA δεν είναι σωστά συνδεδεμένα ή δεν πατάνε καλά στην είσοδο της τηλεόρασης Λάθος κανάλι ή λάθος επιλογή εξωτερικής συσκευής στην TV Η Φωτεινότητα της TV είναι ρυθμισμένη λάθος