

OPTIMUSS underline 3in1

High Definition Combo Receiver

Συγχαρητήρια για την επιλογή σας να αποκτήσετε τη συσκευή OPTIMUSS underline 3in1

Παρακαλούμε σημειώστε ότι οι παρούσες πληροφορίες είναι καταχωρημένες την ημερομηνία της εκτύπωσης.

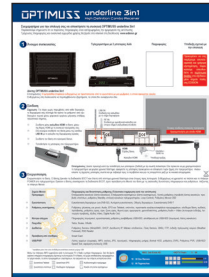
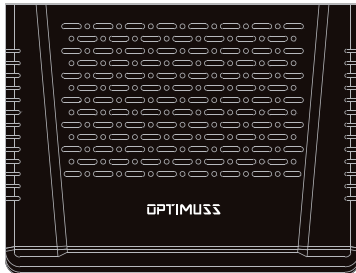
Τρέχουσες πληροφορίες και αναλυτικά εγχειρίδια χρήσης θα βρείτε στο internet στη διεύθυνση: www.edision.gr

1 Άνοιγμα συσκευασίας

Τηλεχειριστήριο με 2 μπαταρίες AAA

Πληροφορίες

Υπόδειξη σχετικά με την επισκευή



Προκειμένου να σας παρέχουμε αποτελεσματική και γρήγορη εξυπηρέτηση, παρακαλούμε απευθυνθείτε σε περίπτωση βλάβης στο εξειδικευμένο σημείο πώλησης EDISION

Δέκτης OPTIMUSS underline 3in1

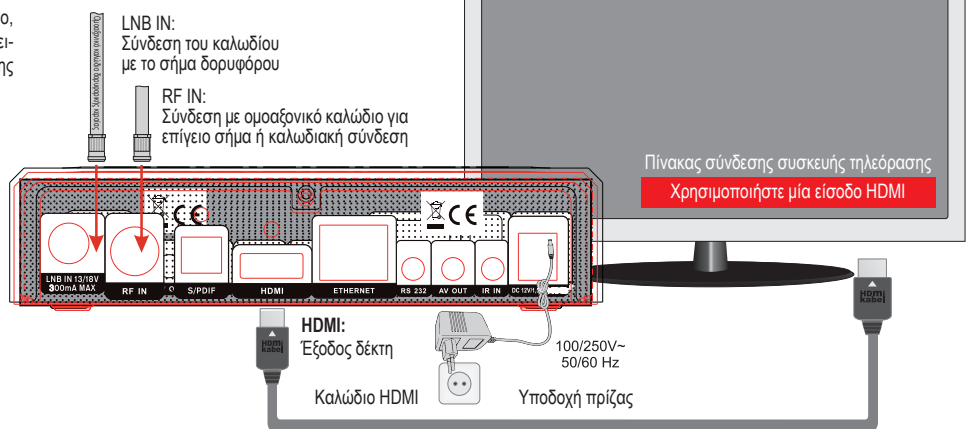
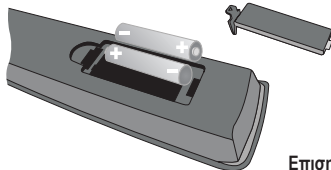
Επιστημονικές: Η εμπρόσθια επιφάνεια ενδεχομένως να προστατεύεται από το εργοστάσιο με μια μεμβράνη, η οποία αφαιρείται εύκολα.

Ενδεχομένως στη συσκευασία να περιλαμβάνονται εξαρτήματα, τα οποία δεν αναφέρονται εδώ.

2 Σύνδεση

Σημείωση: Για λήψη χωρίς παρεμβολές από κάθε δορυφόρο, το δορυφορικό σας σύστημα θα πρέπει να ρυθμιστεί από εξειδικευμένο τεχνικό μέσω ψηφιακού οργάνου μέτρησης στάθμης τηλεοπτικού σήματος.

- Συνδέστε μέσω καλωδίου HDMI το δέκτη μέσω της θύρας HDMI με τη συσκευή τηλεόρασής σας.
- Στη συνέχεια συνδέστε τον δέκτη μέσω της εισόδου LNB IN με το καλώδιο της δορυφορικής κεραίας.
- Συνδέστε τον δέκτη στο ηλεκτρικό δίκτυο.
- Τοποθετήστε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο.



Επιστημονικές: Δώστε προσοχή κατά την τοποθέτηση των μπαταριών (2xAAA) με την σωστή πολικότητα. Εάν πρόκειται να μη χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες προκειμένου να αποφύγετε τυχόν ζημιές στο τηλεχειριστήριο. Ανακυκλώστε τις άχρηστες μπαταρίες σωστά και με σεβασμό προς το περιβάλλον και μην τις απορρίπτετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

3 Ενεργοποίηση

Ενεργοποιήστε το δέκτη. Ο δέκτης ξεκινάει τη διαδικασία BOOT και έπειτα από σύντομο χρονικό διάστημα είναι έτοιμος προς λειτουργία. Ενδεχομένως να χρειαστεί να πιέσετε και το πλήκτρο POWER στο τηλεχειριστήριο. Εφόσον ο δέκτης ολοκληρώσει τη διαδικασία BOOT, έχετε πρόσβαση στο Μενού του δέκτη με τις ακόλουθες δυνατότητες πληροφοριών και ρυθμίσεων, πιέζοντας το πλήκτρο Μενού:



Σημείο Μενού Πρόγραμμα

- Εγκατάσταση
- Ρυθμίσεις συστήματος
- Κέντρο ελέγχου
- Παιχνίδια
- Διαδίκτυο
- Πρόσβαση υπό συνθήκες
- USB/PVR*

Πληροφορίες και δυνατότητες ρύθμισης (Τελευταία ενημέρωση κατά την εκτύπωση)

Επεξεργασία καναλιού (λίστα καναλιών), Επεξεργασία αγαπημένων (λίστα αγαπημένων), Λοιπές ρυθμίσεις (προβολή λίστας καναλιών, προβολή υποτίτλων, ρυθμίσεις Standby, επιλογή καναλιών τηλεχειριστηρίου, Loop Control), Ρυθμίσεις Μενού OSD

Εγκατάσταση δορυφόρων (για DVB-S2), Αυτόματη εγκατάσταση, Οδηγός δορυφόρων, Εγκατάσταση DVB-T

Ρυθμίσεις γλώσσας για μενού, Audio, EPG και Teletext, υπότιτλοι, προστασία ανηλικών/ασφάλεια προγραμμάτων, κλειδωμα δέκτη, κωδικός πρόσβασης, ρυθμίσεις ώρας, ώρα, ζώνη ώρας, θερινή ώρα, ημερομηνία, χρονοδιακόπτης, ρυθμίσεις Audio + Video (λειτουργία ένδειξης, λειτουργία προβολής, έξοδος Video, Digital Audio Out)

Πληροφορίες λογισμικού, εργοστασιακές ρυθμίσεις, αναβάθμιση USB/HDD, αποθήκευση σε USB/HDD (λογισμικό, λίστες καναλιών)

Tetris, Snake, Othello

Ρυθμίσεις δικτύου (Wired/WiFi, DHCP, Διεύθυνση IP, Μάσκα υποδικτύου, Πύλη δικτύου, DNS), FTP, ένδειξη πρόγνωσης καιρού (Weather Forecast), RSS Reader

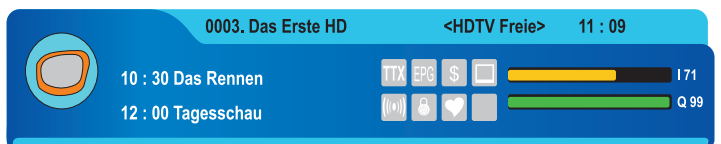
Smart Card

Λίστες αρχείων (εγγραφές, MP3, εικόνες JPG, λογισμικό), πληροφορίες μνήμης (format HDD, ρυθμίσεις DVR), Ρυθμίσεις PVR, USB/HDD Speed Test, αφαίρεση συσκευής USB

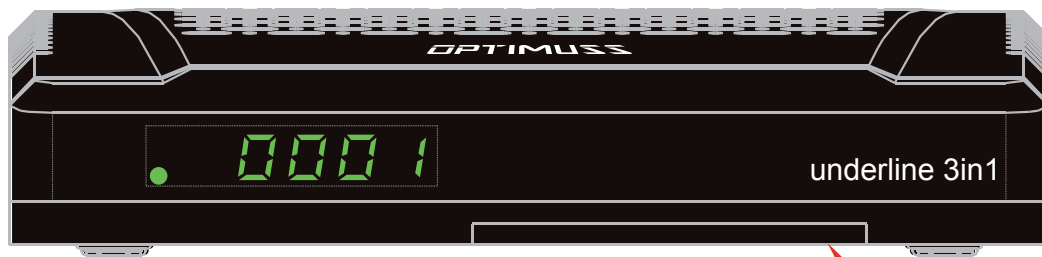
* πρόσβαση μόνο όταν είναι συνδεδεμένη κατάλληλη συσκευή μνήμης USB

Μέσω του πλήκτρου INFO εμφανίζεται κατά τη λειτουργία TV ή Radio η μπάρα πληροφοριών. Εκεί θα βρείτε (εφόσον υπάρχουν) πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία (TV ή Radio), τον χώρο αποθήκευσης προγραμμάτων, το τρέχον κανάλι, τη λίστα προγραμμάτων ή αγαπημένων, την τρέχουσα και την επόμενη εκπομπή και άλλα:

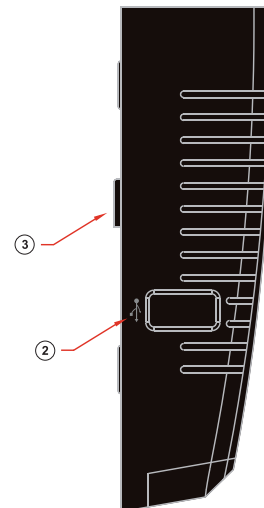
- TTX Δυνατότητα Teletext
- EPG Δυνατότητα EPG
- Κωδικοποιημένο πρόγραμμα
- Δυνατότητα υποτίτλων
- Κλειδωμένο πρόγραμμα
- Κανάλι στη λίστα αγαπημένων



Εμπρόσθια πλευρά



- ① Υποδοχή για smartcard Conax
- ② Θύρα USB 2.0 / Υποδοχή σύνδεσης συσκευών μνήμης USB
- ③ Στήριγμα για την εγκατάσταση σε κάθετη επιφάνεια (Διαθέτει αυτοκόλλητα στην οπίσθια πλευρά για στήριξη / σταθεροποίηση)



Τηλεχειριστήριο

Επισήμανση: Κάποια πλήκτρα είναι προαιρετικά ή διαθέτουν περισσότερες λειτουργίες, οι οποίες εμφανίζονται μεταξύ άλλων στα μενού.

POWER

- Πλήκτρο ON/OFF
- Διακοπή και επαναφορά ήχου
- Επιλογή των τηλεοπτικών ή ραδιοφωνικών προγραμμάτων, εισαγωγή αριθμών ή γραμμάτων μέσα στα μενού.
- Αλλαγή μεταξύ λειτουργίας TV και Radio
- Εισαγωγή του αριθμού 0, μεγένθυσε εικόνας
- Επιστροφή στο προηγούμενο πρόγραμμα.
- Πλήκτρο Μενού Audio
- Εμφάνιση μπάρας πληροφοριών προγραμμάτων.
- TV/STB**
- Αλλαγή μεταξύ λειτουργίας TV/AV (Όχι κατά τη λειτουργία HDMI).
- MENU**
- Εμφάνιση κεντρικού μενού.
- EPG**
- Μετάβαση στο ηλεκτρονικό περιοδικό προγραμμάτων EPG.
- EXIT**
- Τερματισμός / έξοδος παραθύρου μενού/διαλόγου.



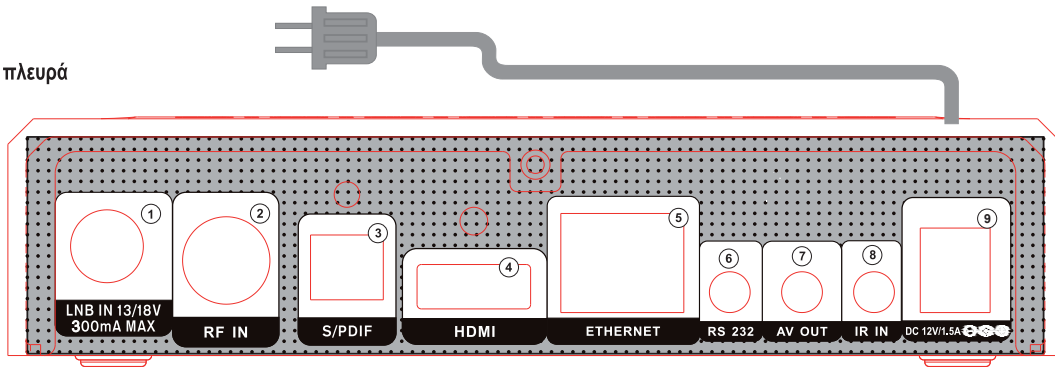
Με τα βέλη μπορείτε να κινείστε μέσα στις λίστες πάνω, κάτω, αριστερά και δεξιά ή να αλλάξετε την ένταση του ήχου.
Με το πλήκτρο OK επιβεβαιώνετε επιλογές μέσα στο μενού ή εμφανίζετε τη λίστα προγραμμάτων

- Κίνηση σε λίστες ανά σελίδα μπροστά (+) ή πίσω (-).
- Μετάβαση στο μενού Audio.
- Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών: για κανάλια με προσφορά περισσότερων επιλογών.
- Μετάβαση στο μενού υπότιτλοι/Videotext.
- Μετάβαση στο Μενού πολλαπλών εικόνων. (Προαιρετικό)
- Ανενεργό πλήκτρο
- FIND**
- Αναζήτηση προγραμμάτων μέσα σε λίστες.
- Δυνατότητα ρύθμισης της ώρας κατά την οποία ο δέκτης μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής.
- Δυνατότητα απενεργοποίησης USB
- Εμφάνιση λίστας αρχείων.

- SAT**
- Εμφανίζει τη λίστα δορυφόρων
- FAV**
- Εμφανίζει τις λίστες αγαπημένων (εφόσον υπάρχουν) Για τη χρήση του Timeshift
- Έναρξη αναπαραγωγής μιας εγγραφής ή στη λειτουργία Time Shift. Επιστροφή στην κανονική ταχύτητα αναπαραγωγής.
- Τερματισμός λειτουργίας Time Shift, εγγραφής ή αναπαραγωγής.
- Παύση αναπαραγωγής.
- Χειροκίνητη έναρξη εγγραφής.
- Μετάβαση στην αρχή ή στην προηγούμενη εγγραφή / εικόνα.
- Μετάβαση στο τέλος ή στην επόμενη εγγραφή / εικόνα.
- Αναπαραγωγή μιας εγγραφής σε αργή κίνηση (1/2-1/8) προς τα πίσω.
- Αναπαραγωγή μιας εγγραφής σε αργή κίνηση (1/2-1/8) προς τα εμπρός.



Οπίσθια πλευρά



- ① LNB IN: Σύνδεση ομοαξονικού καλωδίου με το σήμα από τη δορυφορική εγκατάσταση
- ② RF IN: Σύνδεση με ομοαξονικό καλώδιο για επίγειο σήμα ή καλωδιακή σύνδεση
- ③ S/PDIF: Διεπαφή Audio για ενισχυτή/ ηχητική εγκατάσταση
- ④ HDMI: Σύνδεση με συσκευή τηλεόρασης για ποιότητα HDTV
- ⑤ ETHERNET (RJ45): Δυνατότητα σύνδεσης με το δίκτυο/ internet οικιακής χρήσης
- ⑥ RS 232: Σύνδεση με PC μέσω καλωδίου RS-232 για αναβάθμιση λογισμικού
- ⑦ AV OUT: Για τη μετάδοση σημάτων εικόνας και ήχου
- ⑧ IR IN: Σύνδεση υπερύθρων, για επέκταση της ανάγνωσης τηλεχειριστηρίου
- ⑨ Σύνδεση για καλώδιο (DC 12V/1.5A) τροφοδοσία ρεύματος