

STRONG

Επίγειος Ψηφιακός Δέκτης Υψηλής Ευκρίνειας

SRT 8109



10 bit

Picture similar

Απολαύστε επίγεια μετάδοση σε HD

Αυτός ο επίγειος δέκτης υψηλής ευκρίνειας έχει γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση. Με τη νέα τεχνολογία του δέκτη, την εξαιρετική ποιότητα ήχου και βίντεο, μπορείτε να απολαύσετε τα αγαπημένα σας προγράμματα! Δωρεάν τηλεοπτικά και ραδιοφωνικά προγράμματα μέσω εξωτερικής ή εσωτερικής κεραίας. Λειτουργία εγγραφής μέσω USB, καθώς και ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος (EPG), χρονοδιακόπτες, κατάλογοι αγαπημένων, teletext και άλλες λειτουργίες.

- Δέκτης HDTV για ψηφιακά ελεύθερα προγράμματα τηλεόρασης και ραδιοφώνου τεχνολογίας DVB-T2 μέσω εξωτερικής ή εσωτερικής κεραίας¹
- Νέα τεχνολογία συντονιστή για άριστη λήψη σήματος
- Θύρα USB: εγγραφή, ενημέρωση λογισμικού δέκτη μέσω συσκευής αποθήκευσης USB
- Υποστηρίζει HEVC/H.265
- Dolby® Digital Plus² προσβάσιμα σε HDMI³
- Γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση και φιλικό προς τον χρήστη μενού
- Άριστη ποιότητα ήχου και βίντεο
- Έλεγχος τροφοδοσίας USB για εξοικονόμηση τροφοδοσίας στην κατάσταση αναμονής.
- Χωρητικότητα μνήμης 700 καναλιών
- Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος (EPG) Τηλεόρασης για εμφάνιση στην οθόνη πληροφοριών προγράμματος του τρέχοντος/επόμενου



USB recording



700 channels



Programme guide



RSS feeds



Favourite lists



Parental control



10 bit

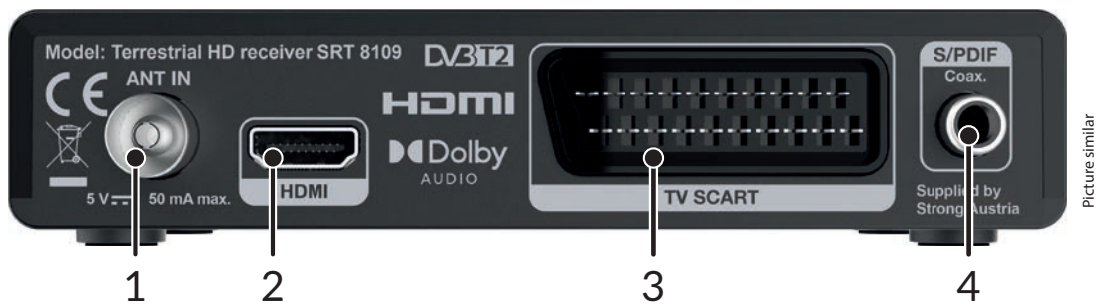


USB recording capability

Επίγειος Ψηφιακός Δέκτης Υψηλής Ευκρίνειας SRT 8109

- συμβάντος για διάστημα έως και 7 ημερών⁽⁴⁾
- 30 χρονοδιακόπτες συμβάντος με 3 τρόπους λειτουργίας (μία φορά, καθημερινά, εβδομαδιαία)
- Προβολή υψηλής ευκρίνειας στην οθόνη (OSD)
- Κράτηση συμβάντων απευθείας από το EPG
- eletext, πλήρως πολύγλωσση υποστήριξη DVB για υπότιτλους και κομμάτια ήχου⁴
- 8 λίστες αγαπημένων προγραμμάτων τηλεόρασης και ραδιοφώνου
- Λειτουργία γονικού ελέγχου για το μενού και έλεγχος αξιολόγησης καταλληλότητας ηλικίας για τα κανάλια
- Πολύγλωσση υποστήριξη σε εμφάνιση στην οθόνη (OSD)
- Επιλογές αυτόματης και χειροκίνητης σάρωσης καναλιών
- Πολλές επιλογές χειρισμού καναλιών: κλειδωμα, μετακίνηση, παράλειψη, διαγραφή και μετονομασία.
- Ενεργοποίηση με το τελευταίο προβαλλόμενο κανάλι
- Ψηφιακός ήχος μέσω ομοαξονικής εξόδου (S/ PDIF) με σύνδεση σε ψηφιακό ενισχυτή
- PAL/NTSC έξοδος βίντεο
- DVB-T2 συμβατό, UHF/VHF δέκτη Υποστήριξη κεραίας με ενεργή λειτουργία με έξοδο 5 V
- Εξοικονόμηση ισχύος με τη λειτουργία αυτόματης κατάστασης αναμονής
- **Συνδέσεις:** ANT IN, TV SCART, HDMI, διακόπτης λειτουργίας θύρα USB

- 1 Ανάλογα με τις συνθήκες του τοπικού σήματος.
- 2 Dolby, Dolby Audio και το double-D σύμβολο είναι εμπορικά σύμβολα της Dolby Laboratories.
- 3 Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing Administrator, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- 4 Η διαθεσιμότητα εξαρτάται από τη μετάδοση του ραδιοηλεκτρικού σήματος.



1. Κεραία
2. TV (HDMI)
3. TV (SCART)
4. Ψηφιακός Ενισχυτής Ήχου

Συντονιστής
Σύνδεση εισόδου: IEC θηλυκό
Εύρος συχνότητας εισόδου:
VHF: 174 ~ 230 MHz
UHF: 470 ~ 862 MHz
Επίπεδο του σήματος εισόδου:
DVB-T2: -70 dBm ~ -15 dBm
Ισχύς της κεραίας:
5 V DC, μεγ. 50 mA, προστασία από βραχυκύκλωμα

Αποδιαμορφωτής:
Αποδιαμορφωτής: Ενσωματωμένος σε MT2205
Λειτουργία μετάδοσης: COFDM
Διαστήματα προστασίας: DVB-T2 = 1/128, 1/32, 1/16, 19/256, 1/8, 19/128, 1/4

Αποκωδικοποιητής βίντεο:
Επίπεδο προφίλ: HEVC Main Profile@ level4.1,
Main10 Profile@L4.1, MPEG-2 MP@ ML/HL
H.264 BP, MPEG-4 ASP Profile
Αποκωδικοποίηση προς SCART: PAL
Ανάλυση βίντεο: 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Αναλογία πλευρών: Αυτόματα, 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9 Pan & Scan

Αποκωδικοποιητής ήχου:
Υποστήριξη ήχου: MPEG-1/2 Layer I/II/III, DOLBY AC3/AC3+(optional 1), DRA 2 CH/5.1 CH (optional 1)
Ρυθμός δειγματοληψίας: 32, 44.1, 48 KHz
Λειτουργία ήχου: Στέρεο, μόνο L/R

Μνήμη και σύστημα:
Επεξεργαστής: MT2205
Μνήμη flash: 4 MB
SDRAM: 64 MB

Σύνδεσμοι:
ANT IN - IEC Θηλυκό
HDMI
TV SCART (CVBS, Audio L&R)
S/PDIF (ομοαξονική έξοδος)
Προσαρμογέας τροφοδοσίας
Θύρα USB 2.0: υποστηρίζεται 5 V/500 mA (μέγ.)

Γενικά στοιχεία:
Τάση εισόδου: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz
Κατανάλωση ενέργειας:
12 W (μέγ.)
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής: <0.5 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: 150 x 90 x 30
Καθαρό βάρος: 0.22 kg

* Dolby, Dolby Audio και το double-D σύμβολο είναι εμπορικά σύμβολα της Dolby Laboratories.

SERVICE CENTER

AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (€ 0.12/Min. Österr. Festnetz)	DE	support_de@strong.tv 0180 501 49 91 (€ 0.14/Min. deutsches Festnetz) (€ 0.42/Min. max. Mobilfunknetze)	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
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451	DK	support_dk@strong.tv	NL	support_nl@strong.tv
CEE	support_hu@strong.tv +36 1 445 26 10	PL	support_pl@strong.tv 801 702 017	FR	support_fr@strong.tv
				UA	support_ua@strong.tv +380 (44) 238 61 50

EAN SRT 8109: 9120072373701
PCB: 10 pcs

Με την επιφύλαξη τροποποιήσεων. Λόγω της συνεχούς έρευνας και ανάπτυξης, οι τεχνικές προδιαγραφές, ο σχεδιασμός και η εμφάνιση των προϊόντων δύναται να τροποποιηθούν. Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing Administrator, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες. Προϊόν κατασκευασμένο βάσει άδειας χρήσης από την Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio και το double-D σύμβολο είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories. Όλες οι άλλες ονομασίες προϊόντων αποτελούν εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα σήματα των αντίστοιχων κατασκευαστών.
© STRONG 2021. Με την επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος.