

Επίγειος Ψηφιακός Δέκτης Υψηλής Ευκρίνειας

SRT 8208



Μεγάλη HD διασκέδαση σε στιλάτο κουτί!

Ο SRT 8208 είναι ένας μικρός και αποτελεσματικός δέκτης τηλεόρασης υψηλής ευκρίνειας για ψηφιακά τηλεοπτικά και ραδιοφωνικά προγράμματα DVB-T2 μέσω εξωτερικής ή εσωτερικής κεραίας. Απολαύστε το πολύγλωσσο περιβάλλον εργασίας χρήστη και την υψηλή ανάλυση οθόνης. Με τον Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγράμματος (EPG) μπορείτε να παρακολουθήσετε πληροφορίες για εκπομπές έως και 7 ημέρες. Βολικές λειτουργίες, όπως π.χ. η σύνδεση με το τελευταίο κανάλι προβολής, λίστες αγαπημένων, λειτουργία γονικού κλειδώματος, γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση, το καθιστούν μια ιδανική επιλογή για μεγάλη διασκέδαση.

- 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 400 καναλιών



DVB-T2
High Definition

Επίγειος Ψηφιακός Δέκτης Υψηλής Ευκρίνειας SRT 8208

- Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος (EPG) Τηλεόρασης για εμφάνιση στην οθόνη πληροφοριών προγράμματος του τρέχοντος/επόμενου
- 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
- eIetext, 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:** RF IN, TV SCART, HDMI, διακόπτης λειτουργίας θύρα USB

1. Ανάλογα με τις συνθήκες του τοπικού σήματος.
2. Τα Dolby Digital Plus, Dolby Digital και το σύμβολο double-D αποτελούν καταχωρημένα εμπορικά σήματα 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. Ψηφιακός Ενισχυτής Ήχου
3. TV (HDMI)
4. TV (SCART)

Αποδιαμορφωτής:
Αποδιαμορφωτής: COFDM; 16 QAM/64 QAM; QPSK; 256QAM
Λειτουργία μετάδοσης: 2 K - 8 K

Αποκωδικοποιητής βίντεο:
Επίπεδο προφίλ: AVC/H.264HP@ L4.1, MPEG-4 ASP υποστήριξη Ανάλυση βίντεο: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Αποκωδικοποίηση: PAL/NTSC Αναλογία Εικόνας: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Αυτόματα

Αποκωδικοποιητής ήχου:
Υποστήριξη ήχου: Dolby Digital Plus*/AC3/PCM MPEG MusiCam Layer II
Ρυθμός δειγματοληψίας: 32, 44.1, 48 kHz Λειτουργία ήχου: Stereo, Mono

Συντονιστής:
Βασικά Χαρακτηριστικά DVB-T2, UHF & VHF Δέκτης
Εύρος συχνότητας εισόδου 174 - 230 MHz (VHF) and 470 - 790 MHz (UHF)
Στάθμη σήματος εισόδου: -20 ~ -82 dBm

Μνήμη και σύστημα:
Κάρτα μνήμης φλας: 4 MB
SDRAM: 64 MB

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

Γενικά στοιχεία:
Τροφοδοσία: AC 110- 240 V, 50Hz
Κατανάλωση ισχύος: 4 W (τυπ.), 8 W (μέγ.) Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής: <0.50 W
Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 ~ +40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης: -25 ~ +60 °C Εύρος υγρασίας σε συνθήκες λειτουργίας: 10~85%, RH, χωρίς συμπύκνωση
Μέγεθος (ΠxΒxΥ) σε mm: 150 x 30 x 90
Καθαρό βάρος: 0.22 kg

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

SRT 8208 EAN: 9120072373152

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

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. Τα Dolby Audio, Dolby Digital, Dolby Digital Plus και το σύμβολο double-D αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories. Όλες οι άλλες ονομασίες προϊόντων αποτελούν εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους.
© STRONG 2021. Με την επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος.