

Star Sat SR-X2500CUCI

Bintang Baru yang lahir dengan sejumlah pilihan TV-berbayar dan USALS

Seperti yang sering dikatakan, bahkan seorang koki mahir bisa merusak kue serabi pertamanya. Hal yang sama juga benar untuk pabrikan receiver. Memerlukan kerja yang hebat untuk menciptakan receiver yang semurnya yang dapat memuaskan setiap orang. Dan kita tidak saja membahas tentang insinyur perangkat keras pada waktu sekarang, di

dunia digital peranti lunak lebih penting. Akan tetapi jika perangkat kerasnya sempurna, keseluruhan impresi untuk produk tersebut bisa saja lebih buruk dari yang selayaknya. Syukurlah, ketika receiver seperti StarSat SR-X2500CUCI menembus pasaran, baik perangkat keras maupun peranti lunaknya mendekati harapan.

Untuk mendapatkan submenu ini atau "cabang" lain dari "pohon" Instalasi tersebut, kode PIN yang umum "0000" harus selalu dimasukkan setiap kali, hingga Anda memutuskan untuk mengubahnya menjadi sesuatu yang tidak dapat ditebak oleh anak-anak dengan cepat.

Receiver

Sepertinya kini kotak hitam jelek dan besar mulai menghilang. Dengan kotak berwarna perak yang kompak dan menawan, receiver modern seperti SR-X2500CUCI, akan dapat menjadi "bintang" pada lemari TV. Tombol-tombol, terdapat di panel depan (Standby on/off, "OK", "Menu", "Batal", dan terakhir tombol lingkaran untuk memindahkan kursor ke kiri, kanan, bawah atau atas) memungkinkan oengguna untuk mengakses mayoritas fungsi receiver. Jika di tempat Anda siaran FTA tidak begitu populer, atau jika Anda hanya ingin menonton film-film terkini dari saluran TV-berbayar lokal, bukalah flap di sebelah kanan panel depan. Jika paket yang Anda inginkan menggunakan Viaccess, Irdeto, Cryptoworks, Nagravision, Conax atau Mediaguard (Seca) untuk mengacak transmisinya, silahkan lanjutkan dan selipkan kartu smart yang Anda miliki di slot atas di balik flap. Yang merupakan slot kartu smart universal, dan akan menangani sistem acak yang disebutkan di atas sebagaimana mestinya. Jika kartu yang Anda miliki dari sistem lainnya, hanya perlu modul CI

yang bersesuaian. Dengan 2 slot CI pada SR-X2500CUCI, Anda semakin dekat untuk menonton saluran yang telah Anda bayar.

Akan tetapi sebelum kita berlanjut lebih jauh, terlebih dahulu hubungkan LNB, TV, VCR dan sistem HiFi. Bagian belakang SR-X2500CUCI mempunyai satu masukan LNB (dengan keluaran loop-through), dua scart, tiga keluaran RCA untuk video dan audio, yang keempat digunakan untuk switch 0/12V. Jangan lupa dengan port serial untuk menghubungkan receiver ke komputer, serta masukan antena terestrial dan keluaran modulator. Lumayan, tetapi saat ini akan lebih bagus lagi jika mempunyai keluaran S-Video dan audio digital.

Kendali jarak jauh dapat disebut ergonomis - cukup ringan dan seluruh tombol pada posisi sesuai yang diharapkan.

Instalasi

Ketika Anda menyalakan SR-X2500CUCI untuk pertama kalinya, bersiaplah untuk menjawab sejumlah pertanyaan pada layar "Pengaturan Pengguna". Tapi jangan khawatir,

tidak begitu sulit. Seperti bahasa apa yang Anda inginkan untuk tampil di menu (Anda dapat memilih Bahasa Inggris, Jerman, Prancis, Turki dan Arab), bahasa apa yang diinginkan untuk ausio dan teks terjemahan, dan apakah Anda ingin daftar satelit diurutkan berdasarkan nama atau posisi.

Jika Anda tidak mau menghabiskan waktu hanya untukmembaca buku pedoman (yang cukup bagus, tetapi hanya tersedia dalam Bahasa Inggris), jelajahi saja menu yang tersedia. Salah satunya, disebut "Instalasi Mudah", yang akan menarik perhatian Anda.

Pelacakan Saluran

Satelit yang telah terprogram terutama untuk Eropa dan Asia, dari 55 BB hingga 148 BT. Satelit-satelit ini, serta empat posisi kosong, disebut "Addsat 1-4", dapat diganti namanya atau dikonfigurasi ulang. Terdapat dua mode pelacakan saluran - pelacakan otomatis dan manual seperti yang diharapkan, dengan berbagai pilihan. Akan tetapi, belum tersedia pelacakan secara blind scan.

TEST RESULT	Fitur	Memori Saluran	Kecepatan Pelacakan Saluran	Kecepatan Perpindahan Saluran	Kualitas Video	Kualitas Audio	Sensitivitas tuner
SATELIT INTERNASIONAL TELE	10 icons	10 icons	10 icons	10 icons	10 icons	10 icons	10 icons



Seperti yang ditunjukkan dalam pengujian kami, akan lebih baik memilih pelacakan Jaringan. Memerlukan waktu hampir sama dengan cara biasa, tetapi menghasilkan lebih banyak saluran yang tersimpan dalam daftar receiver Anda. Contohnya, di Astra 1 pada 19,2 BT pelacakan otomatis biasa memerlukan waktu 4 menit 18 detik, menyimpan 573 saluran TV dan 315 Radio, jika menggunakan pelacakan Jaringan, hanya memerlukan waktu 1 menit lebih lama, menabahkan 53 saluran TV dan 28 Radio. Di satelit yang kurang populer, seperti Eutelsat W4 di 36 BT, tidak terlihat perbedaan di antara kedua mode pelacakan. Keduanya membawa 74 saluran TV dan 3 Radio dalam 2 menit 12 detik. Cukup cepat, tetapi jika Anda mencari beberapa saluran tertentu, mungkin tidak berada di daftar terakhir. Meskipun kami telah memperbarui peranti lunaknya sebelum melakukan pengujian di atas, beberapa transponder penting hilang dari kedua satelit. Dan, secara tradisional, satu-satunya jalan keluar adalah menggunakan Pelacakan Manual, yang dapat dilakukan dengan mudah karena adanya daftar SatcoDX yang selalu up-to-date.

SR-X2500CUCI mengunci sinyal SCPC dan MCPC tanpa masalah, dan sensitivitas tunernya juga perlu dipuji – seperti saluran polaritas linear, LiderTV dan 2M dari Eutelsat Sesat yang dapat diterima dengan sempurna, sedangkan untuk posisi 36 BT kami menggunakan pengaturan LNB untuk menerima polaritas circular. Dua receiver lain di tempat pengujian kami tidak sanggup menerimanya karena sinyalnya yang lemah, sedangkan SR-X2500CUCI dapat mengunci kedua pembawa secara sempurna.

Penggunaan Sehari-hari

Kecepatan berpindah berbeda-beda, dari 0,3-0,5 detik, jika

berpindah antar saluran pada transponder yang sama, 0,7-1 detik, jika memilih saluran FTA dari transponder yang berbeda, dan memerlukan 1,5-2 detik untuk saluran TV-berbayar.

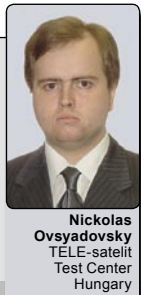
Setelah memilih saluran, sebuah tampilan informasi akan muncul pada bagian bawah layar. Memilih saluran yang diacak, sistem conditional access yang dapat dimengerti oleh slot kartu smart universal dari SR-X2500CUCI juga akan ditampilkan nama sistem acak yang dipakai. Akan tetapi, jika sesuatu yang lebih asing, seperti Z-crypt yang digunakan, receiver hanya akan menampilkan "Saluran Diacak", kecuali jika Anda memiliki modul CI yang diperlukan dan sebuah kartu smart.

Version yang sebenarnya dari peranti lunak SR-X2500CUCI mempunyai beberapa fitur yang menarik, yang akan dihargai oleh Dxe dan pengguna biasa. Contohnya, cara yang tercepat untuk menemukan saluran yang diinginkan tanpa perlu berlama-lama menjelajahi daftar saluran. Hanya dengan menekan tombol "FN" di kendali jarak jauh dan memasukkan huruf pertama nama saluran. Dua penekanan tombol lagi dan Anda telah menontonnya.

Pedoman Acara Elektronik (EPG) juga cepat, tetapi, Anda harus memahami cara yang diberikan oleh SR-X2500CUCI. Setelah menekan tombol EPG di kendali jarak jauh, daftar saluran yang sama akan muncul, seperti setelah menekan "OK", namun dengan pilihan yang berbeda.

Kesimpulan Ahli

SR-X2500CUCI merupakan pilihan yang tepat untuk pengguna biasa dan DX-er. Dengan adanya 2 slot CI serta sebuah pembaca kartu universal berarti keleluasaan bagi penerimaan TV-berbayar. Dukungan DiSEqC, USALS, dan keluaran 0/12V memudahkan penerimaan multi-satelit. Fitur yang menarik, seperti fungsi "FN", membuat receiver ini lebih menyenangkan.



Nickolas Ovsyadovsky
TELE-satelit
Test Center
Hungary

Akan lebih baik jika memiliki keluaran audio digital dan S-Video. Mayoritas pengguna akan menginginkan kehadiran EPG dalam bentuk kisi-kisi. Meskipun mendukung huruf selain Latin, pada beberapa menu ditampilkan tidak semestinya. Dan sayang sekali, pengatur waktu rekaman juga tidak ada dalam firmware saat ini. Diharapkan, kekurangan peranti lunak ini akan segera diperbaiki dengan kehadiran firmware baru.



Kerugian utama dari tampilan EPG seperti ini adalah – tidak mungkin menonton saluran lain apa yang dipancarkan oleh penyiar pada saat yang bersamaan – tampilan klasik lebih diinginkan.

Meskipun menu receiver hanya dapat ditampilkan dalam 5 bahasa pada saat ini, karakter khusus (seperti Bahasa Rusia) ditampilkan dengan benar pada

Daftar Saluran maupun EPG. Akan tetapi, dengan nama saluran yang dipancarkan berbeda dari Latin, tidak memungkinkan untuk menggunakan fungsi "FN" untuk secara cepat menemukan saluran dalam daftar yang panjang. Penggantian namanya dalam mode "Edit" jga sayang sekali tidak mungkin, karena dalam mode Daftar Saluran hanya dapat menggunakan huruf Latin.

TECHNIC DATA



Manufacturer	STAR SAT, PO Box 42291, Dubai, United Arab Emirates
Website	http://www.star-sat.com
E-mail	starsat@emirates.net.ae
Fax	+971-4-2287765
Model	SR-X2500CUCI
Function	Receiver Satelit Digital dengan 2 slot CI dan modul universal
Channel Memory	4000
Symbol rate	2 – 42 Ms/s
DiSEqC	1.0/1.2/1.3/USALS
0/12V Output	Yes
Scart Connectors	2
Video/Audio Output	Yes, RCA
Digital Audio Output	No
Color System	PAL/NTSC
S-VHS Output	No
Modulator	Yes
C/Ku-band Compatible	Yes
SCPC Compatible	Yes
EPG	Yes
Teletext	Yes
USB 2.0 Connection	No
Power Supply	90-250 V, 50/60 Hz
Power Consumption	Max. 30 W



Daftar Saluran |



Pencarian Saluran Otomatis |



Pencarian Saluran |



Teleteks |