

ويستغرق الريسيفر من 1.2 الى 2 ثانية إذا كنت تنتقل الى قناة مشفرة .

و عند اختيار قناة للمشاهدة يزهر شريط اسفل الشاشة بوضوح نوع التشفير و اذا كانت القناة بنظام تشفير مختلف مثل Z-crypt يكتب قناة مشفرة "Scrambled Channel" و عندها تحتاج لمشاهدتها الى الكامة و الكارت المناسب .

إن البرنامج التشغيلي الحقيقي لموديل SR-X2500CUCI به العديد من المزايا يقدرها هواة استقبال الأقمار الصناعية و المستخدمين العاديين ، كمثل سرعة استدعاء القناة للمشاهدة فبدلا من البحث من خلال القوائم على قناة معينة قم ببساطة بالضغط على زر "FN" و اكتب أول حرف من هذه القناة و قم بالضغط مرتين و سوف تظهر لك القناة فوراً .

دليل البرامج الإلكتروني EPG يعمل بطريقة سريعة و ذلك بالضغط على زر EPG بوحدة التحكم عن بعد و تهر لك نفس قائمة القنوات و بعد الضغط على زر OK على القناة المختارة يمكنك مشاهدة دليل البرامج الإلكتروني و العيب من هذه الطريقة هي عدم إمكانية مشاهدة القنوات المعروضة .

و بالرغم من انه يمكن عرض القوائم بعدد 5 لغات مختلفة في الوقت الحالي فان الحروف الخاصة مثل الحروف (الروسية) تظهر بطريقة صحيحة في قوائم القنوات و دليل البرامج الإلكتروني ، و لكن بالنسبة للقنوات التي توضع أسمائها بحروف غير لاتينية لا يمكن الدخول عليها بواسطة زر "FN" و لا يمكن إعادة تسمية تلك القنوات .

النتيجة الحصول على المزيد من القنوات كمثل في القمر Astra 1 عند 19ر2 درجة شرق فان طريقة البحث الأتوماتيكية العادية تستغرق زمن 4 دقائق و 18 ثانية و يستقبل الريسيفر خلالها عدد 573 قناة تليفزيونية و عدد 315 قناة إذاعية ، بينما عند استخدام البحث بطريقة الشبكات و التي تستغرق مدة اكبر بدقة واحدة فقط يتم استقبال عدد 53 قناة تليفزيونية و 28 قناة إذاعية أخرى إضافية ، و بالنسبة للأقمار الأقل شعبية مثل القمر Eutelsat W4 عند 36 درجة شرق لا يوجد أي اختلاف في طريقة البحث بالطريقتين حيث أن كلاهما يستطيع استقبال 74 قناة تليفزيونية و 3 قنوات إذاعية في مدة 2 دقيقة و 12 ثانية ، و هذا زمن سريع جدا ، و حيث توجد بعض الترددات الحديثة غير مدرجة قمنا بعمل البحث اليدوي عن القنوات و ذلك من خلال جداول قنوات SatcoDX .

إن موديل SR-X2500CUCI يستقبل القنوات المفردة و الباقات بدون أي انقطاع و يعمل التيونر بطريقة حساسة بدون أية مشكلات ، كما تم استقبال القنوات ذات القطبية الخفية مثل LIDER TV و قناة 2M من القمر Eutelsat Sesat بدون مشاكل بينما قمنا باختبار عدد 2 جهاز ريسيفر آخر من نوعية أخرى في المختبر و كانت لا تستطيع استقبال تلك القنوات نتيجة لضعف الإشارة .

الاستخدام اليومي

إن سرعة التنقل بين القنوات تختلف بمقدار من 0.3 الى 0.5 ثانية حيث إذا كنت تنتقل بين قناة أخرى في نفس الباقة يستغرق الريسيفر من 0.7 الى 1 ثانية إذا كنت تنتقل الى قناة مجانية في باقة

الوقت في قراءة كتيب التشغيل (المتاح باللغة الإنجليزية فقط) فقط قم بتفحص القوائم و توجد قائمة منها تسمى التركيب السهل "Easy Installation" و التي سوف تجذب انتباهك ، و للحصول على القوائم الفرعية لفروع عملية التركيبية يجب إدخال كود مكون من أربعة أرقام افتراضية و هي "0000" في كل مرة و يمكنك أن تغير تلك الأرقام فيما بعد .

البحث عن القنوات

إن قوائم الأقمار الصناعية المبرمجة برمجة مسبقة بالريسيفر تغطي معظم الأقمار الصناعية التي تبث الى منطقة قارة أوروبا و آسيا من 55 درجة غرب الى 148 درجة شرق و هذه الأقمار بالإضافة الى عدد 4 أقمار أخرى إضافية تسمى "Addsat 1-4" و التي يمكن تسميتها فيما بعد ، و توجد طريقتين للبحث البحث الأتوماتيكي و البحث اليدوي و للأسف لا توجد وظيفة البحث الأعمى عن القنوات .

و كما تم أثناء إجراء الاختبار كان من الأفضل اختيار طريقة البحث الشبكات حيث تستغرق نفس زمن البحث بالطريقة العادية ، و لكن

0/12 فولت و دعنا لا ننسى منفذ التوالى للتوصيل بجهاز الكمبيوتر و أيضا مدخل الإرسال الأرضي و مخرج تمرير الإرسال الأرضي و لكن لا يوجد مخرج صوت رقمي و مخرج صورة عالي الجودة من نوع S-video .

كما أن وحدة التحكم عن بعد تتناسب مع راحة اليد و خفيفة الوزن و تم وضع جميع الأزرار في الأماكن التي تتوقع وجودها فيها .

عملية التركيب

عندما تقوم بتشغيل جهاز الريسيفر موديل الجديد SR-X2500CUCI أول مرة جهز نفسك للإجابة على الكثير من الأسئلة في قائمة "User Setting" و لكن لا تقلق أنها أسئلة بسيطة مثل ما هي لغة القوائم التي تحب أن تستخدمها (يمكن الاختيار بين اللغة الإنجليزية ، الألمانية ، الفرنسية ، التركية و العربية) و ما هي اللغة التي تفضلها في الترجمة الفورية المصاحبة للقناة ، و هل تحب أن تكون قوائم الأقمار الصناعية مرتبة بالاسم أو بالموقع .

و إذا كنت لا تفضل إمساء بعض

TEST RESULT	Features	Channel Memory	Channel Scan Speed	Channel Switching Speed	Video Quality	Audio Quality	Tuner Sensitivity
	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍	👍👍👍👍👍👍👍👍👍👍



مضت ، إن الريسيفر مدمج الحجم و بكابينة فضية اللون و جذابة الشكل ، إن ريسيفر جديد مثل SR-X2500CUCI يمكنه أن يصبح " نجم" حقيقي تزين كابينة جهاز التلفزيون ، و يوجد في اللوحة الأمامية للريسيفر (أزرار الفتح / القفل ، زر OK ، زر القائمة ، زر الإلغاء و أخيرا و ليس أخرا الإزار الدائرية لتحريك الأسهم يمين و يسار اسفل و أعلى) بحيث تسمح للمستخدم بالتحكم في معظم وظائف جهاز الريسيفر و إذا كنت ترغب في استقبال القنوات المشفرة المدفوعة الأجر فيوجد تحت غطاء في الجانب الأيمن من اللوحة الأمامية حيث يوجد فتحة لقراءة الكروت بمختلف أنواع التشفير ، Irddeto, Viaccess, Cryptoworks, Nagravision, Conax و Mediaguard ((Seca)) قم فقط بإدخال الكارت الذكي و التمتع بالمشاهدة و إذا كان الكارت الذكي الذي تستخدمه يعمل مع أنظمة تشفير أخرى فيوجد عدد 2 فتحة لإدخال الكامات في الريسيفر يمكن استخدام الكامة المناسبة لنظام التشفير أيا كان و التمتع بالمشاهدة .

و لكن قبل أن نذهب بعيدا قم بتوصيل كابل الطبق الهوائي و جهاز التلفزيون و جهاز الهافاي من خلال اللوحة الخلفية للريسيفر حيث يوجد مدخل إشارات وحدة خفض الشوشرة القادمة من الطبق و مخرج تمرير لتلك الإشارات و عدد 2 موصل سكاتر و عدد 3 جاكات من نوع RCA تعمل كمخارج للصوت و الصورة و يستعمل الجاك الرابع كمخرج



Star Sat SR-X2500CUCI

مولد نجم جديد مع العديد من خيارات استقبال القنوات المشفرة و تحريك الأطباق بنظام USALS

كما يقولون دائما ، حتى الطاهي الجيد يمكنه أن يفسد أول طبخة له ، و نفس الشيء قد يكون مطابقا لمنجى أجهزة الريسيفر ، حيث انهم يقومون بجهد كبير لعمل جهاز ريسيفر ممتاز لكي يشبع رغبات المستخدم و ليس الأمر يتعلق بالأجزاء الإلكترونية وحدها ولكن أيضا بالبرامج التشغيلية التي يمكن أن تكون أكثر أهمية و لكن إذا كانت الأجزاء الإلكترونية جيدة و كان البرنامج التشغيلي غير جيد فسوف يكون الانطباع العام عن المنتج أسوء مما يستحق ، و لحسن الحظ عندما ظهر الريسيفر StarSat SR-X2500CUCI في الأسواق فقد تم عمل الأجزاء الإلكترونية و البرنامج التشغيلي على احسن درجة ممكنة .

الريسيفر

يبدو أن أيام أجهزة الريسيفر الضخمة و السوداء اللون قد

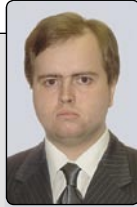
TECHNIC DATA	Manufacturer	STAR SAT, PO Box 42291, Dubai, United Arab Emirates
	Website	http://www.star-sat.com
	E-mail	starsat@emirates.net.ae
	Fax	+971-4-2287765
	Model	SR-X2500CUCI
	Function	ريسيفر رقمي مع عدد 2 فتحة لإدخال الكامات و مدمج به كامة تعمل على جميع أنواع التشفير
	Channel Memory	4000
	Symbol 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



تعليق الخبراء

الإيجابيات

موديل SR-X2500CUCI خيار جيد للمستخدم العادي و للهواة و يوجد به عدد 2 فتحة لإدخال الكامات و قارئ كروت بمختلف أنواع التشفير و هو مثالي للهواة استقبال القنوات المدفوعة الأجر و به العديد من طرق تحريك الأطباق DiSEqC, USALS و مخرج 0/12 فولت للتحكم في استقبال الأقمار الصناعية المتعدد ، كما توجد وظيفة جيدة "FN" مما تجعل عملية استخدام الريسيفر أكثر سهولة .



Nickolas Ovsyadovsky
TELE-satellite
Test Center
Hungary

السلبيات

كان من الأفضل وجود مخرج صوت رقمي و مخرج صورة على الجودة و عرض دليل البرامج الإلكتروني بشكل أفضل و على الرغم من أن بعض الحروف الغير لاتينية متاحة فإن بعض القوائم تعرض بطريقة غير صحيحة و لا يوجد مقياس لضبط عملية التسجيل في البرنامج التشغيلي الحالي و نأمل أن يتم ضبط هذا في البرنامج التشغيلي القادم .



Channel list |



Automatic channel search |



Channel searching |



Teletext |