

Skyworth

ALI-HD

DVBS-2 & DVB-T Receiver



Skyworth receivers never disappoint its customers. They are popular for their high quality and performance. Their latest receiver DVBS2 and a DVB-T receiver is worth of all. There are single HDMI, Scart, component and composite video connectors, audio connections in both digital and analogue flavour, along with loophroughs to compliment the satellite and terrestrial inputs.

The front panel has buttons for the most basic controls next to an LED display that shows the channel number, a flap hides away a CI slot and USB port, where a storage device can be connected. It's worth noting from the outset though that the unit's power requirements are for a power supply of between 175 and 240 volts, so it would be unsuitable for use in the Americas and other areas that use 110V. 41 satellites around the world are pre-programmed,

others can be added. LNB frequencies are fixed, but cover most configurations available including C-band. A scan over the whole of ASTRA 2 takes only 3 minutes and 20 seconds to find 96 transponders. Adding the network scan option ensures that any frequencies for the provider that are not already in the receiver's database are also scanned, but this adds a time overhead onto the scan. The same satellite scanned with this enabled took over twice as long – 6 minutes 50 seconds. There is another way though, blind scan comes to our rescue and will flew across the whole satellite, picking up any new frequencies and adding everything it finds. The same 96 transponders were found in a staggering 2 minutes 54 seconds, even faster than the normal scan. That is an average of just 1.8 seconds per transponder. Blind scan is clearly the way to go here. The channel list is accessed as usual from the central OK button. Scrolling is quite fast, and there are page up and down buttons to help out here too. The list can be filtered with the left and right buttons to select between each of the

إسكاي ورتة ALI-HD مستلم DVB-T, DVBS-2

مستلم إسكاي ورتة ALI-HD لن يخبب أبداً أمل مستخدميه، وهي تحظى بشعبية لحدوثها العالية والأداء DVBS2. عن أحدث جهاز الاستقبال وجهاز استقبال التولوين يستحق من الجميع. هناك واحد هدمي، سكاتر، مكونات وموصلات الفيديو المركب، الاتصالات السريعة في كل من تقنية الرقمية والتماثلية، جنباً إلى جنب مع loop اتكامل القمر الصناعي والمدخلات الأرضية. بالوحة الأمامية وأزرار لعناصر أبسط بحانب عرض الصمام الذي يظهر رقم القناة، وهو يخفى ورفر بعيداً فتحة كارتاس الدولية ومنفذ الناقل التسلسلي العام، حيث يمكن توصيل جهاز تخزين. ومن الحديس بالذكر من البداية على الرغم من أن متطلبات الطاقة الوحيدة هي لامدادات الطاقة من بين 175 و 240 فولت، لذلك سيكون غير مناسب للاستخدام في الأمريكيتين والمناطق الأخرى التي تستخدم 110V. 41 الأقمار في جميع أنحاء العالم هي مبرمجة مسبقاً، يمكن إضافة آخرين. حدة خفض الشوشرة يتم إصلاح الترددات، ولكن تغطي معظم تكونات المتاحة بما في ذلك التفرقة سي. أسمح على كامل أسترا 2 يستغرق سوى 3 دقائق و 20 ثانية للعثور على 96 المحاوينة. وأضاف ان شبكة مسح الخبار بغضن أن أي ترددات لموفر التي لم يتم بالفعل في قاعدة بيانات يتم تفحص المثلقي أيضاً، ولكن هذا بغضف أحتمال الوقت على الفحص. القمر الصناعي نفسه الممحوجة مع هذا تمكين تولي مرتين طالما 6 -دقائق 50 ثانية. هناك طريقة أخرى الرغم من ذلك، أعمى المسح يأتي لحدوثنا، وسوف توجه عبر القمر الصناعي بأكمله، والتقاط أي ترددات جديدة وإضافة كل ما يرى. وعشر على نفس الترددات في 96 دقائق 2 مذعلة 54 ثانية، حتى أسرع من العادي المسح الضوئي. هذا هو فقط ما متوسطه 1.8 ثانية لكل باقة. أعمى تفحص بشكل واضح وسيلة للذهاب هنا. يتم الوصول إلى قائمة القنوات كالمعتاد من زر موافق الوسطى. التمرير سريع جداً، وهناك صفحة

satellites in memory. Terrestrial channels can be separated too. A nice extra feature is the "find" function, accessed with the red button. Here the list is filtered to match the text that is entered, pressing B would filter it to just channels beginning with that letter, and pressing B again would find BBC One, BBC Two etc. This would be even more useful if it let us use the number buttons as letters, as they are printed on the remote in the same way as they are on a phone keypad. Picture quality is OK in higher quality connections—the picture through the Scart was very fuzzy when first used, but switching into RGB mode made the picture much more acceptable. It's worth noting that unlike many receivers, it does not seem to check for a conflict when a timer event is running – channels can be changed, menus accessed and even scans started without warning, resulting in lost recordings or a crashed receiver that needs to be powered off and back on to come back to life. Recordings though are of good quality when played back on a computer – there are

none of the issues that were found with the picture on screen. A bonus is that they are stored in the standard. As well as recording from the EPG, a recording can of course be started manually, and time shifting is also available, accessed from pause button which feels almost hidden away at the top end of the remote. Files can be renamed and moved around, folders created and favourites marked. Pictures, video and the receiver's own recordings can have the same treatment.

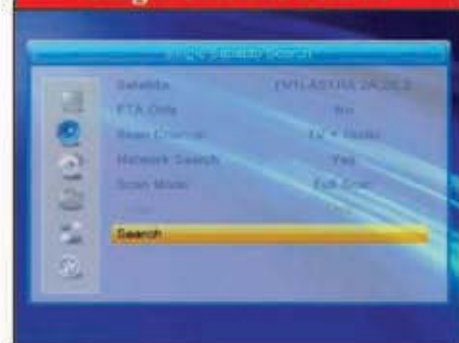
INFORMATION BOX

Model:	ALI-HD
Function:	Combo Receiver for and
SCPC compatible:	Yes
USALS:	Yes
DiSEqC:	1.0/1.1/1.2/1.3
Scart connectors:	1
0/12 volt output:	No
EPG:	Yes
C/Ku-band compatible:	Yes

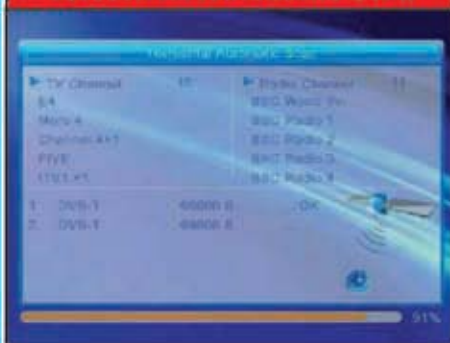
أزرار صعودا وهبوطا لمساعدة جدا هنا. يمكن لشم تصفيته القائمة مع أزرار الجيمين والبسار لاختيار بين كل من الأقمار الصناعية في الذاكرة. الأرضية يمكن فصل القنوات جدا. وهناك ميزة إضافية لطيفة هو "البحث عن" وظيفة، مع الوصول إلى الزر الأحمر. هنا يتم تصفية القائمة لتناسب مع النص التي تم إدخالها، والضغط بآه سيكون مرشح لقنوات فقط مع بداية تلك الرسالة، والضغط مرة أخرى سوف تجد بآه بي بي سي واحد، الثاني بي بي سي غير ذلك وهذا سيكون أكثر فائدة إذا دعونا استخدام لوحة المفاتيح أزرار الأرقام والحروف، كما يتم طاعتها على جهاز التحكم عن بعد بنفس الطريقة كما هي على الهاتف. جودة الصورة على ما يرام في أعلى جودة صورة للاتصالات عن طريق سكات كان غامض جدا عندما استخدم لأول مرة، ولكن التحول في وضع RGB أدنى صورة مقبولة أكثر من ذلك بكثير. ومن الحدير بالذكر أنه على عكس العديد من أجهزة الاستقبال، فإنه لا يبدو أن تحقق من وجود الصراع عندما حدث تشغيل الموقت. القنوات يمكن تغييرها، والقوائم ويسمح حتى الوصول بدأت دون سابق إنذار، مما أدى إلى التسجيلات فقدت أو تحطمت المتعلق لا بد من قطع التيار الكهربائي عنه والعودة على أن أعود إلى الحياة. وعلى الرغم من التسجيلات ذات نوعية جيدة عند تشغيلها على جهاز كمبيوتر – هناك هي ليست من القضايا التي تم العثور عليها مع الصورة على الشاشة. والمكافأة هي التي يتم تخزينها في هذا المعيار. فضلا عن تسجيل من مجموعة الاشخاص البارزين، يمكن للتسجيل بالطبع يمكن بدء بلويا، وتحويل الزمن هو متاح أيضا، تم الحصول عليها من زر الإيقاف المؤقت الذي يشعر خفية بعيدا تقريبا في نهاية العلوي من بعد. إنشاء المسجلات يمكن إعادة تسمية الملفات وانتقل حولها، ووضع علامة المفضلة. يمكن الصور والفيديو والتسجيلات المتعلق نفسه ونفس المعاملة.



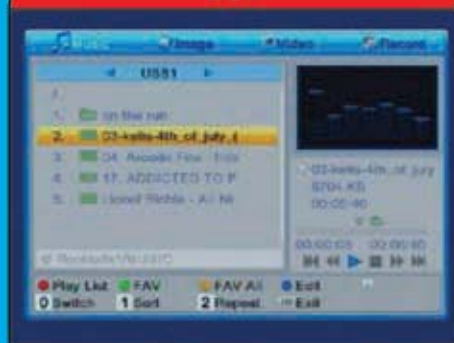
Single Satellite Search



Terrestrial Automatic Scan



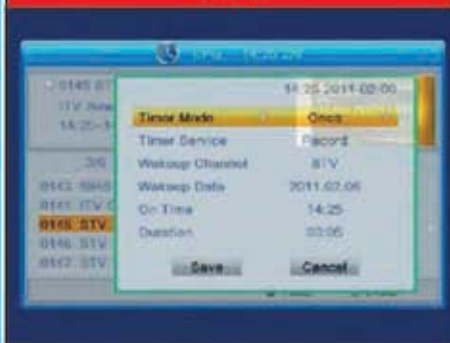
USB



Motor Setting



EPG



Find

