

ab-com

AB IPBox 55HD HDTV Linux Receiver



The AB IPBox 55HD comes in the same uniquely styled white case with a stylish design of flowers on the front. I still think they are chrysanthemums, although I have no official confirmation of this. The front panel contains buttons to control the basic functions. One of which, accessed by holding down the menu key when powering on is very important. It forces a change of screen resolution when the machine boots up. Although the machine is supposed to choose its output and resolution based on which are connected, I've found myself in the position of having to use this method to regain a picture on screen a few times.

The front panel is completed with a four-digit LED display which tries to display AB IPBox 55HD Ideal Linux receiver with plenty of additional software for those on a budget play the first four characters of the channel name. It sometimes looks OK, but if you remember back to those old games of trying to make words on a calculator display, sometimes it doesn't really make too much sense.

Under the flap, there is a single Conax card slot – but no USB port. The single

USB is found at the back of the receiver. This would be good to keep cables out of the way if a hard drive was permanently connected, but could be infuriating if a drive is shared with other devices. Also on the back panel, there is a single Scart socket, HDMI and SP/DIF connectors for digital video and audio, an HDMI output, and the antenna socket and its corresponding loop-through output. And that's it. Some people might miss a second Scart, or component video, or stereo audio jacks, but the set of connections has been trimmed to only those that are most popular and most necessary.

Switching on the receiver takes quite a while to get the operating system loaded: two minutes or more depending on if a hard drive is connected. The 55HD comes already pre-programmed with settings and channels for packages and satellites worldwide. The world of satellites never stands still though, so there are plenty of options for adding satellites and channels. A full range of DiSEqC controls are present, allowing for fixed dishes, switches and motors. USALS is supported

AB IPBox 55HD

جهاز لينكس للتلفزيون العالي الوضوح

AB IPBox 55HD يأتي في نفس القضية على غرار الأبيس فريد مع تصميم أنيق من الزهور على الجبهة. ما زالت اعتقد أنهم الأقحوان، على الرغم من أن لدى أي تأكيد رسمي لذلك. اللوحة الأمامية يحتوي على زر للتحكم في الوظائف الأساسية، واحدة منها، الوصول عن طريق الضغط على مفتاح القائمة على المحرك عندما مهم جدا. انها قويات تغيير دقة الشاشة عند بالتمهيد الآلة، وعلى الرغم من المفترض أن يختار الجهاز اتساجها وعلى أساس القرار التي ترتبط، لقد وجدت نفسي في موقف من الاضطراب إلى استخدام هذا الأسلوب لاستعادة صورة على الشاشة عدة مرات، اكتمال اللوحة الأمامية مع عرض الصمام أربعة أرقام التي تحاول أن تستخدمه، وقد عرض AB IPBox 55HD المتلقى لينكس مثالي مع الكثير من البرامج الإضافية لهذه الميزانية على لعب أول أربعة أحرف من اسم القناة، أحيانا يبدو حسنا، ولكن إذا كنت تذكر مرة أخرى إلى تلك الألعاب القديمة في محاولة لجعل عبارة عن آلة حاسبة عرض، وأحيانا لا يجعل حقا معنى كبير جدا. تحت رفرق، هناك واحد فتحة لبطاقة التردد. سولكن لا يوجد منفذ الناقل التسلسلي العام، واحدا تم العثور على الناقل في الجزء الخلفي من جهاز الاستقبال. سيكون هذا أمرا جيدا للحفاظ على كوابل من أصل الطريقة إذا كان متصلا بشكل دائم القرص الصلب، ولكن يمكن في حالة غضب محرك ويشارك مع أجهزة أخرى. أيضا على اللوحة الخلفية، وهناك مقبس سكرات واحد، هدمي وليرة سورية، الموصلات النظام الوطني للفيديو الرقمي والاصوت، ويبلغ حجم اتساجها هدمي، وأماخذ التوصيل الهوائي وحلقة المناظر له. من خلال الإنتاج وهذا كل شيء. بعض الناس قد يغيب عن سكرات الناتج، أو عنصر الفيديو، أو الارتفاع صوت ستيريو، ولكن وقد خفضت مجموعة اتصالات فقط تلك التي هي الأكثر شعبية والأكثر ضرورة. التبديل على المتلقى يأخذ الكثير من الوقت للحصول على تحميل نظام التشغيل: دقيقتين، أو أكثر اعتمادا على حالة توصيل القرص الصلب. ويأتي AB IPBox 55HD بالفعل مبرمجة مسبقا

for simple setup from just the input of the receiving location's coordinates.

After giving in and referring back to the manual, I am reminded that everything needs to be done through the concept of "bouquets". This term is not to be confused with the sometimes-used definition of a bouquet being a group of channels on a single transponder, or even a bunch of black chrysanthemums. In Enigma-land this is the equivalent of a favourites list. In fact, the standard pre-programmed bouquet is indeed called Favourites. Whilst channels can be selected and viewed from the master list, taking the time to copy them into a set of organised bouquets makes the whole experience much better. And once the channels are in the list, they can be edited, sorted and moved around as you'd expect. It's quite a long process, but a read of the manual helps you find the best ways to do it for each situation. An even better way is to use some software on a PC to do it – more on this a little later.

The EPG is the easiest route into recording onto an external hard drive if one is connected. The IPBox runs a version of Linux which means several options exist to



connect it to the outside world. Once hooked up via the Ethernet LAN port, the box can be accessed by Telnet and FTP. Telnet could be useful to those who have a good understanding of Linux and the receiver, FTP is more useful to the rest of us. If accessing the rear USB port becomes just too annoying, just use FTP to access your files over the network, using root as the username and ipbox as the default password.

INFORMATION BOX

Model:	AB IPBox 55HD
Function:	HDTV Linux Receiver
Channel Memory:	Unlimited
EPG:	Yes
SCPC:	Yes

مع إعدادات والقنوات والأقمار الصناعية لحزم في جميع أنحاء العالم. العالم من الأقمار الصناعية على الرغم من أنه لا يقف ساكناً، لذلك هناك الكثير من الخيارات لإضافة الأقمار الصناعية والقنوات. مجموعة كاملة من الضوابط دابيسك موجودة، والسماح لمساتيح ثابتة، والأطباق والمحركات USALS. محمّد للإعداد بسيط من المدخلات فقط من استلام الموقع من الإحداثيات. بعد الاستسلام وبالرجوع إلى دليل، أتذكر أن كل شيء يتعين القيام به من خلال مفهوم "باقات". هذا المصطلح لا ينبغي الخلط بينه وبين تعريف أحياناً استخدامها باقة من كونه مجموعة من القنوات في باقة واحدة، أو حتى حفنة من الأقمار السوداء. لغز في الأرض وهذا هو ما يعادل قائمة المقفلة. وفي الواقع، فإن معيار يسمى باقة مبرمجة مسبقاً والواقع المقفلة. يمكنك اختيار القنوات في حين وينظر إليها من القائمة الرئيسية، أخذ الوقت لتبسجوها إلى مجموعة من باقات نظمت يجعل التجربة برمتها أفضل بكثير. وبمجرد أن القنوات الموجودة في القائمة، فإنها يمكن أن تعدل أو فرزها ونقلها حول ما كنت تتوقع، انها تماماً عملية طويلاً، ولكن للقراءة من كتاب مساعدك على العثور على أفضل الطرق للقيامه في كل حالة. وسيلة أفضل لاستخدام بعض البرامج على جهاز كمبيوتر للقيام بذلك – المزيد عن هذا قليلاً في وقت لاحق. مجموعة الأشخاص البارزين هو أسهل طريق إلى تسجيل على قرص صلب خارجي إذا تم توصيل واحدة، وتستخدمه، وقد يدبر نسخة لينكس وهذا يعني وجود عدة خيارات للتواصل العالمي الخارجي. مميزات وبمجرد بالتسجيل عبر الإنترنت منفذ الشبكة المحلية، يمكن الوصول إلى منطقة الحزام من قبل التلنت و بروتوكول نقل الملفات. التلنت يمكن أن تكون مفيدة لأولئك الذين لديهم فهم جيد لينكس، والمتلقي، بروتوكول نقل الملفات هو أكثر فائدة لبقية لنا. إذا كان الوصول منفذ الناقل التسلسلي العام الخلفي يصبح محمّد مزيج للعباية، مجرد استخدام بروتوكول نقل الملفات الوصول إلى الملفات الخاصة بك عبر الشبكة، وذلك باستخدام الجذر ك اسم المستخدم وكلمة المرور كما تستخدمه، وقد الافتراضية.

