

HIGH DEFINITION DIGITAL SATELLITE RECEIVER



HD BOX HD 1000

This HD receiver is fully compliant with the international DVB standard and thus transmits digital images, sounds, information guides and teletext directly to your TV through the satellite broadcasting.

The user manual is of an out-standing quality. It explains in detail, along with numerous photos and screen shots all the features of this receiver.

Now you can comfortably see and receive digitally transmitted music, news, movie and sports satellite broadcasts in your office or at your home. You can enjoy interesting games embedded in HD Receiver. In service search section, both the automatic service search method and the manual search mode are provided. Also it supports DiSEqC 1.0, 1.2 and USALS, enabling you to move your antenna in order to focus preferred satellite. You can save up to 8000



TV and Radio services and work around with the favourite, lock, delete, move and sort functions.

The receiver is nicely equipped: it comes with a DVB-S2 tuner input as well as a looped through output, an HDMI interface, three RCA jacks for YUV, a 0/12V jack, an RJ45 and USB 2.0 interface, three additional RCA jacks for CVBS and analog audio, an optical digital audio output and a main power switch. These interfaces can all be found on the rear panel.

The menu is very modern and supports multiple languages. All functions can be carried out using the remote control and some of the functions can also be carried out using the front panel buttons. The HD Receiver is easy to use and adaptable for further advances.

Turning on the receiver for the first time, the first channel from the default list will appear on screen. If the receiver is not first used, the receiver will play the same channel as last time before turning off. The receiver comes preprogrammed with updated C and Ku-band satellites, most of which are for North and South America. Once all the settings have been taken care of, a channel scan would come next. The most straight-forward scan would be a satellite scan. This would be fine if you knew the stored transponder data to be completely up-to-date and that this data would never change. But we all know that this is not true. New transponders appear all the time, symbol rates change from time to time; you know the drill.

The HD 1000 can be used with a wide

HD BOX

HD1000 جهاز استقبال رقمي للفضائيات

DVB HD BOX HD 1000 متوافق تماما مع معيار

الدولية وبالتالي ينقل الصور الرقمية، والأصوات، وأدلة المعلومات والسوفت وير مباشرة إلى التلفزيون من خلال البث الفضائي. دليل المستخدم هو من نوعية خارج الدائمة. وهذا ما يفسر بالتفصيل، جنباً إلى جنب مع العديد من الصور ولقطات الشاشة كل من ميزات هذا الاستقبال. الآن يمكنك ان ترى بشكل مريح وتلقى الموسيقى تبث رقمياً، والأخبار، والسينما والبث الفضائي الرياضية في مكتبك أو في منزلك. يمكنك التمتع ألعاب مثيرة للاهتمام في استقبال جزء لا يتجزأ من الموضوع. في قسم خدمة البحث، تقدم كل من خدمة البحث التلقائي أسلوب وطريقة البحث اليدوي. كما أنها تدعم دايسك 1، 1.0، 2، USALS. مما يتيح لك لنقل الهوائي الخاص من أجل التركيز الفضائية المفضلة. يمكنك حفظ ما يصل إلى 8000 التلفزيون والإذاعة وحول العمل مع المقضلة، نقل، حذف، نقل وظائف الفرز. المتلقي مجهز بشكل جيد: لأنه يأتي مع المدخلات موالف DVB S2 مفضلاً عن يحلق من خلال الانتاج، واجهة هدمي، وثلاثة مقاييس لتشغيل الألعاب انديانا بوليس، وهو جاك 0/12V، وهو منفذ RJ45 والسائل التسلسلي العام 2.0 واجهة، وثلاثة مقاييس إضافية انديانا بوليس لكفيس والسمة التنظيرية، والانتاج السعوي البصري الرقمي ومفتاح الطاقة الرئيسي. ويمكن لجميع هذه الواجهات يمكن العثور على اللوحة الخلفية القائمة هي حديثة جدا ويدعم لغات متعددة. ويمكن القيام به من جميع وظائف جهاز التحكم عن بعد، ويمكن أيضا بعض وظائف تنفذ باستخدام أزرار اللوحة الأمامية. لاستقبال عالية الدقة هي سهلة الاستخدام وقابلة للتكيف لمزيد من التقدم. تحول على المتلقي لأول مرة، فإن أول قنلة من قائمة افتراضية تظهر على الشاشة. إذا لم يكن المتلقي استخدم لأول مرة، فإن المتلقي تشغيل القناة نفسها في المرة السابقة قبل إيقاف. يأتي مريح مسبقا المتلقي مع تحديث حيم وكو النطاق للأقمار الصناعية، معظمها لأمريكا الشمالية والجنوبية الرعاية وبمجرد اتخاذ جميع إعدادات، قنلة مسح سيئات العقل. الأكثر مستقيم إلى الامام مسح سيكون القمر الصناعي المسح الضوئي. ومن شأن هذا أن يكون على ما يرام إذا كنت تعرف البيانات المخزنة مستجيب تماما أن ما يصل إلى تاريخ وأن هذه البيانات لن تتغير أبدا. لكننا نعلم جميعاً أن هذا ليس صحيحاً. المحاربة جديدة تظهر في كل وقت، ومعدلات رمز التغير من وقت لآخر، كنت تعرف الحفر. ويمكن استخدام HD BOX HD

variety of antenna set ups, and could vary from one single LNB (with a loop to the second tuner), or a motorized dish (DiSEqC 1.2 or USALS), up to the configuration offering the most simultaneous recording/watching options using two separate LNB's. This of course requires two cables running into your TV room. Once you have decided which antenna option you will use for this receiver, you can move on to the initial setup menu. For our tests, we opted for the two-LNB alternative.

Channel scan time is extremely fast and the list soon fills up with plenty of channels. The list of transponders and satellites is still not completely up to date, but it is easily possible to add new satellites.

The EPG is very well organized. A PIP (picture-in-picture) function is available as well and thus you can follow another programme and call it up to the main screen should it become interesting. Further more, this receiver is able to decode the more advanced Media highway EPG system used by certain Pay TV providers. Thanks to the integrated

DVB-S2 tuner, the HD 1000 is perfect for reception of high resolution content.

Naturally, the matching HDMI video output must also be there and can be set for 576i, 576p, 720p, 1080i and 1080p.

SCPC reception was just as impressive; the



HD 1000 was able to handle tests with weaker signals further proved the capabilities of the receiver's tuner. The HD 1000 is an ideal receiver with many sides to it that would be quite at home in the living room. The overall workmanship of the unit leaves a good impression of solidity.

INFORMATION BOX

Model:	HD 1000
Function:	HDTV DVB-S/2 receiver
Channel Memory:	8000
Symbolrate:	2-45 Ms/sec.
SCPC Compatible:	Yes
DiSEqC:	1.0, 1.2
USALS:	Yes
HDMI Output:	Yes
EPG:	Yes
USB Connector:	Yes

1000 مع مجموعة واسعة من عمليات ضبط الهوائي ، ويمكن أن تختلف من حدة خفض الضوضاء واحد (مع حلقة إلى موالف الثانية) ، أو طبق الآلية 1) ، 2 دايسك أو USALS ، وتصل إلى تكوين تقديم معظم تسجيل في وقت واحد / مشاهدة خيارات باستخدام منفصلين حدة خفض الضوضاء و . وهذا بالطبع يتطلب اثنين تشغيل الكابلات في غرفة التلفزيون . مرة كنت قد قررت التي هوائي الخيار الذي سوف يستخدم لهذا الاستقبال ، ويمكنك الانتقال إلى القائمة الإعداد الأولي . لتجارينا ، اخترنا البديل اثنين حدة خفض الضوضاء قناة المسح الضوئي الوقت سريع للغاية وقائمة بملأ قريبا مع الكثير من القنوات . قائمة المجاورة والأقمار الصناعية ما زالت لا ترقى تماما حتى الآن ، ولكن من الممكن بسهولة إضافة أقمار صناعية جديدة . هو جيد جدا ونظمت مجموعة الأشخاص البارزين . فإن النقطة (صورة في صورة) ووظيفة متاحة كذلك ، وبالتالي يمكنك متابعة برنامج آخر والذي يطلق عليه تصل إلى الشاشة الرئيسية وينبغي أن تصبح مثيرة للاهتمام . مزيد من أكثر من ذلك ، هذا المتلقي قادرا على فك الطريقتين السريع وسائل الإعلام أكثر تقدما نظام مجموعة الأشخاص البارزين المستخدمة من قبل بعض مقدمي التلفزيون المدفوع . بفضل المتكاملة موالف HD BOX HD 1000 في HD BOX HD 1000 عالية الدقة . وبطبيعة الحال ، يجب على الفيديو دمي مطابقة يكون الإخراج أيضا هناك ، ويمكن تعيين ل 576i ، 576p ، 720p ، 1080i ، 1080p ، 720p ، 1080p ، SCPC مثلما إيجاب ، HD BOX HD 1000 كان قادرا على التعامل مع الاختيارات أثبتت إشارات أضعف زيادة قدرات موالف المتلقي HD BOX HD 1000 هو المتلقي المثالي مع جهات عديدة لأنه سيكون تماما في المنزل في غرفة المعيشة . اتقان الشاشة للوحدة بترك انطباعا جيدا من الصلاة .

