

Sonicview SV-360 Elite PVR

Kolay Kullanımlı Uydu Alıcısı

PVR uydu alıcıları her geçen gün daha da popülerleşiyor. Uydu kanallarındaki çeşitliliği ve zengin program içeriğini düşününce bu gayet doğal. Sevdiğiniz bir program TV'de oynarken sizin o sırada dışarıda mesela bir arkadaşınızın düğününde olmanız gerekebilir. Ya da kaçırmak istemediğiniz boks şampiyonluk maçı sırasında acilen evden ayrılmak zorunda kalabilirsiniz. PVR uydu alıcıları bu gibi durumlarda istediğiniz kanalı kolayca kaydedip daha sonra istediğiniz anda izlemenizi sağlıyor.

Artan bu popülerite nedeniyle her geçen gün yeni markalar PVR alıcı modellerini piyasaya sürüyorlar. Sonicview da çift tunerli yeni SV-360 Elite PVR uydu alıcısı ile bu akıma katılmış. Doğal olarak, cihazı merak ettik ve birkaç gün önce Sonicview tarafından gönderilen paketi aldığımızda elimize bu fırsat geçtiği için son derece mutlu olduk.

Paketi açınca şık ve güzel görünümlü bir uydu alıcısıyla karşılaştık. Tümüyle siyah renkli olan cihazın sadece ön panelinin ortasında krom renkli ince bir şerit uzanıyor. Bu bant, aynı zamanda iki küçük düğme(on/off), bir grup yuvarlak düğme (sol/sağ/yukarı/aşağı ve OK) ve cihazın üç USB girişinden birini de sarıyor. Bu düğmelerle uzaktan kumandanız olmadan

da alıcıyı istediğiniz gibi programlayabiliyorsunuz. Düğmeler ön panele biraz gömülü gibi ve küçük olmaları nedeniyle parmakları büyük bir kişi bunlara basarken biraz güçlük çekebilir. USB portu plastik bir koruyucuyla tozdan korunmuş. İsteddiğiniz zaman bunu çıkarıp portu kullanabilirsiniz.

Arka panel de zengin bir şekilde donatılmış. Çift tunerli bir uydu alıcı söz konusu olduğu için arka panelin sol tarafında öncelikle iki uydu IF girişi ve iki IF aktarması yer alıyor. Ardından, doğal olarak görüntü ve stereo analog ses çıkışları için üçlü RCA jekleri, S-Video çıkışı ve daha iyi bir görüntü olanağı sunan üçlü video çıkışı (Y, Pb ve Pr) bulunuyor. Devam edersek süper ses kalitesiyle dijital optik S-PDIF ses çıkışı, RS-

232 arabirimi ve açma kapama düğmesiyle birlikte iki USB 2.0 portu da arka paneldeki yerlerini almışlar.

Elektrik kablosu cihaza bağlı olarak geliyor ve Kuzey Amerika adaptörü de var. Uydu alıcının güç kaynağı 95-250V DA, 50/60Hz'da çalışıyor ve dünyanın her yerinde kullanılabilir. İhtiyacınız olan tek şey duvara takabilmek için uygun bir adaptör. Modülâtör çıkışı yok ve bu küçük cihaz özel olarak Kuzey Amerika pazarına yönelik olduğu için Scart bağlantıları da bulunmuyor.

Uydu alıcının aksine uzaktan kumanda ortadaki küçük siyah kısım dışında gümüş renkli tasarlanmış. Uzaktan kumanda ele iyi oturuyor ve düğmeleri cihazın üzerindeki gibi fazla derine gömülmediği için parmaklarınız büyük bile olsa rahatça kullanabileceğiniz türden. Rakamlar ve yön düğmeleri karanlıkta parıldıyor ve böylece karanlıkta bile TV izlerken rahatça görebiliyorsunuz. Hatta bu sayede karanlık bir odada bile kumandayı rahatça bulabilirsiniz. Uzaktan kumanda ile TV, DVD oynatıcı veya VCR gibi diğer aletlerinizi de kumanda edebilirsiniz.

Günlük Kullanım

Artık cihazın dış görünümünü tamamen değerlendirdiğimize göre, açıldığında neler yapabildiğini incelemeye başlayabiliriz. Gözümüzce çarpan ilk şey, ön panelin sol tarafındaki Sonicview logosu oldu: uydu alıcısını fişe taktığınızda bu Logo arkadan aydınlanıyor. Logo'nun yumuşak mavi rengi alıcıya son derece şık bir görünüme kazandırıyor. Uydu alıcısı ilk açıldığında SV-360 Elite PVR, ekran üstü yazı olarak tercih ettiğiniz kullanıcı dilini soruyor. İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Flemenkçe, Çekçe ve Lehçe dilleri arasından tercih yapabiliyorsunuz. Eğer belirli bir süre içinde tercih yapmazsanız Sonicview otomatik olarak varsayılan dili seçiyor. Zamanında karar veremeyip böyle bir durumla karşı karşıya kalırsanız sorun değil; çünkü menüye girip istediğiniz dil tercihinizi daha sonra da yapabilirsiniz.

İsteddiğiniz dili seçtikten sonra, cihaz doğrudan kanal

TELE-satellite World

[www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/)

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/ara/sonicview.pdf
Indonesian	Indonesia	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/bid/sonicview.pdf
Bulgarian	Български	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/bul/sonicview.pdf
Czech	Česky	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/ces/sonicview.pdf
German	Deutsch	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/deu/sonicview.pdf
English	English	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/eng/sonicview.pdf
Spanish	Español	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/esp/sonicview.pdf
Farsi	فارسی	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/far/sonicview.pdf
French	Français	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/fr/sonicview.pdf
Greek	Ελληνικά	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/hel/sonicview.pdf
Croatian	Hrvatski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/hrv/sonicview.pdf
Italian	Italiano	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/ita/sonicview.pdf
Hungarian	Magyar	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/mag/sonicview.pdf
Mandarin	中文	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/man/sonicview.pdf
Dutch	Nederlands	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/ned/sonicview.pdf
Polish	Polski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/pol/sonicview.pdf
Portuguese	Português	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/por/sonicview.pdf
Romanian	Românesc	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/rom/sonicview.pdf
Russian	Русский	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/rus/sonicview.pdf
Swedish	Svenska	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/sve/sonicview.pdf
Turkish	Türkçe	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0811/tur/sonicview.pdf

Available online starting from 26 September 2008

TELE SATELLITE
AWARD & BROADBAND
 10-11/2008
SONICVIEW SV-360 ELITE PVR
 Birçok özelliği ve kolay kullanımıyla aile
 boyu uydu alıcısı

Energy Efficiency Rating
eco friendly
0.54
 power factor
 tested by TELE-satellite



izleme moduna geçiyor. Tabii ki ilk geçişte hafızaya kaydedilmiş kanal olmadığı için izlenecek bir şey de yok. Öncelikle izlemek istediğimiz kanalları bulup hafızaya almamız gerekiyor. Bunun için kumanda üzerindeki menu düğmesine basarak cihazın Ana Menü'süne giriyoruz. Ana Menü dört alt bölüme ayrılmış. (Kurulum, Sistem Ayarları, PVR ve İleri Ayarlar). Bu alt menülerin her biri de ayrıca kendi içinde alt menülere bölünmüş durumda. Hiç şüphesiz mantıksal olarak yapılacak ilk iş kurulum menüsüne gidip cihaza nasıl bir sisteme bağlı olduğunu göstermek. Ekran üzerinde Kurulum menüsü üzerine gelip OK düğmesine bastığınızda alt menülere giriyorsunuz. Çanak Ayar ekranında cihazı bağlı olduğu sistemin anten konfigürasyonuna göre ayarlıyorsunuz.

Tüm anten ayarları Çanak Ayar ekranının sol tarafında yer alıyor. Sağ tarafta ise sinyal

kuvveti ve kalitesini gösteren grafik bulunuyor. Bu iki gösterge aynı zamanda rakamsal olarak da veriliyor. Grafik ekranının altında sinyal kuvveti kalitesi çubuk grafikler şeklinde de gösteriliyor.

Başlamadan önce, arka panelde hangi anten girişini seçeceğinizi aklınızda tutun. Eğer her ikisini de kullanacaksanız, hangi ucun hangi uyduya

gideceğini doğru olarak işaretleyin. Şimdi doğal olarak izlemek istediğiniz uydu veya uyduları geniş uydu listesi içinden seçmeye sıra geldi. SV-360 Elite PVR 195 (!) uydu hafızasına yerleştirilmiş olarak geliyor. Üstelik buna 5 tane daha ekleyebilirsiniz! Bu liste güncel olsa da artık yörüngeden çıkmış birkaç uydu ile kısa süre önce isim değişikliğine giden bazı uydular hatalı girilmiş. Bazı yeni uydular da listede eksik. Neyse ki uzaktan kumandanın renkli düğmeleriyle uyduları eklemek, düzenlemek veya silmek çok kolay.

Sonicview, DISEqC 1.0/1.1/1.2/USALS protokolleriyle uyumlu ve bu sayede, tek antenden motorlu sistemlere kadar aklınıza gelebilecek tüm anten konfigürasyonlarında sorun-





süresi ekranda gösteriliyordu. Ancak bu sürenin oldukça önemli bir kısmı 12.2 ile 12.9 GHz aralığı için kullanıldı. Aslında bu segment için harcanan ekstra süreye gerek yoktu. Çünkü INTELSAT AMERICAS 5 uydusunda pek kullanılan bir segment değil; ancak Kör Tarama ayarlarında frekans aralığını sınırlandırmak mümkün değil. Frekans limitleri belirleyebilme özelliği olsaydı, tarama zamanını biraz daha kısaltmak mümkün olabilirdi.

Doğal olarak, ayrıntılı Kör Taramayı da denedik. Ayrıntılı Kör Tarama da aşağı yukarı aynı sürede tamamlandı ve

OK düğmesine bastığımızda kanal listesi karşımıza geliyor. Kanal listesini gördüğümüzde hemen bir düzenleme yapılması gerektiğini de fark ettik. Çünkü listede şifreli ve şifresiz kanallar bir arada bulunuyor. Eğer şifreli kanallar ilginizi çekmiyorsa; kumanda üzerindeki renkli fonksiyon düğmelerini kullanabilirsiniz. Kanal listesi ekrandayken kırmızı düğmeye bastığınızda listede yalnızca şifresiz kanallar kalıyor. Tekrar bastığınızda sadece şifreli kanallar ve üçüncü basışınızda liste tekrar eski haline geliyor. Kanal listesinde sıralama yapmak da aynı şekilde kolay, sarı düğmeye bastığınızda mevcut kriterlerden birine göre (alfabetik, kanal numarası veya uyduya göre) sıralama yapabiliyorsunuz.

suza çalışıyor. Kuzey Amerika'da en popüler şifresiz (FTA) uydu alıcısı 97 batı INTELSAT AMERICAS 5. Bu nedenle uydu alıcısını test etmeye bu kuşla başlamaya karar verdik. Koaksiyel kablo IF-A girişine bağlı olduğu için Çanak Ayar ekranında Tuner 1 girişini seçtik. LNB tip/frekansı tek ve 10750 MHz olarak ayarlandı. Tabii ki kullandığınız LNB daha farklı bir iç osilatör frekansı (LOF) kullanıyorsa, LOF listesinden size uygun değeri bulup seçmeniz gerekli. Eğer istediğiniz LOF değerini listede bulamıyorsanız yapmanız gereken sadece uzaktan kumandayı kullanarak bu değeri elle girmek.

Daha sonra izlemek istediğimiz uyduya ait bir transpondörü yine listeden seçiyoruz. İsterseniz sol/sağ ok düğmeleriyle aktif bir transpondör seçebilirsiniz veya OK'a basarak seçtiğiniz uydudaki aktif transpondörlerin bir listesini görebilirsiniz. INTELSAT AMERICAS 5 uydusu için baktığımızda transpondör listesinin çoğunlukla güncel olduğunu gördük. Anlaşıldığı kadarıyla hafızadaki tüm uyduların transpondör listeleri için aynı özen gösterilmiş.

Transpondör listesi karşındayken, üzerine gelerek istediğiniz transpondörü OK düğmesine basarak seçebilir ve eğer gerekliyse bu listeden transpondörleri ekleyebilir, düzenleyebilir veya silebilirsiniz. Sadece ekranın alt kısmındaki açıklamalara bakmanız yeterli.

Az önce açıkladığımız gibi,

uyduların transpondör verileri büyük çoğunlukla güncel. Yine de transpondör listesinde bir hata bulacak olursanız, bunu düzeltmek de çocuk oyuncağı. Ama eğer bu işle uğraşmak istemiyorsanız, Sonicview Kör



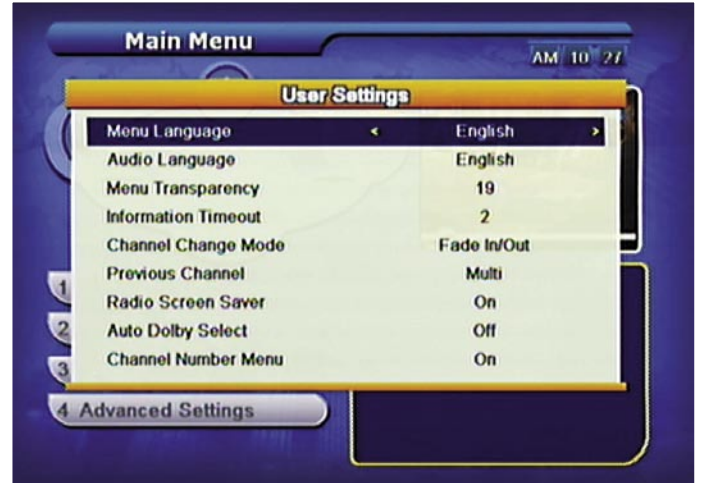
Ana Menü |

Tarama fonksiyonuyla transpondör listesini kendisi otomatik olarak da güncelleyebiliyor. Henüz Çanak Ayar ekranındayken uzaktan kumanda üzerinde mavi renkli düğmeye basmak yeterli. İster tek bir uyduyu ya da isterseniz birden fazla uyduyu taramayı seçebilirsiniz.

Testimiz için biz tek uydu taramasını seçtik. Ayrıca sadece birini seçmek mümkün olduğu halde her iki polarizasyonu da (dikey ve yatay) seçtik. Daha sonra Ayrıntılı Tarama'yı değil Hızlı Taramayı işaretledik. Ok düğmesine basmamızla Kör Tarama da başladı. Her iki polarizasyonu da aradı ve tüm işlemi sadece 4 dakika 38 saniyede tamamladı. Zamanı ölçmek için kronometre falan da kullanmadık. Toplam tarama

diğer taramayla aynı sayıda kanal buldu.

Şimdi artık kanal listesindeki yeni kanallarımızla seyir keyfine başlayabilirdik. TV izlerken



Kullanıcı Ayarları |

sörfü söz konusu olduğunda rekor değerler değil.

Hiç şüphesiz, hiç izlemeyeceğiniz ya da isimlerini değiştirmek isteyeceğiniz kanallar da olacaktır. Bu durumda Kanal Düzenleme ekranına (Kurulum Menüünde bir alt menü) gitmelisiniz. Bu ekranda o sırada oynayan kanal küçük bir kutu içinde izlenmeye devam ediyor. Kanal listesi ise sol tarafta. Bu ekranda sinyal kuvvet ve kalite çubukları bile var. Kanal Düzenleme menüsündeyken uzaktan kumanda üzerinde kanalları seçip OK düğmesine basarak izlediğiniz kanalı değiştirebilirsiniz. Burada da renkli fonksiyon düğmeleri kanalları silmenizi, isimlerini değiştirmenizi veya kilitlemenizi sağlamak size yardımcı oluyor. Bu ekranda kanalları sıralamak bile mümkün. Yazılım versiyon bilgisi, fabrika sıfırlaması gibi özelliklere bile kurulum menüsünden ulaşmak mümkün.

Sistem Ayarları ekranı, dört alt ekrana ayrılmış ve cihazı kişisel zevklerinize göre ayarlamayı sağlıyor. Örneğin Kullanıcı Ayarları ekranında menü dilini, menü saydamlığını değiştirebilir, bilgi kutucuğunun ekranda ne kadar kalacağına karar verebilir ve daha pek çok şeyi istediğiniz şekilde kişiselleştirebilirsiniz. A/V Ayarları ekranında NTSC ve PAL arasında tercih yapabilir, ekran oranını (4:3 veya 16:9) seçebilir, (letterbox, pan & scan veya tam ekran) tercihlerini yapabilirsiniz.

Zaman Ayarları ekranında tüm saat ayarlarını girebilirsiniz. Saat otomatik veya manuel olarak seçilebilir, yaz-kış saati uygulaması ayarlanabilir vs.vs. Çocuklarınızın izlemesini istemeyeceğiniz kanalları Ebeveyn kontrol ekranında bloke edebilirsiniz. Bu ekranda cihaza, menülere ve şifreli kanallara erişimi istediğiniz gibi engelleyebilirsiniz.

Kişisel Video Kaydedici

Evet, bu bir PVR uydu alıcısı. Ama dikkatli biriyiseniz hemen farkına varmışsınızdır, sabit disk ortalarında görünmüyor. Bir yayını kaydedebilmeniz için sabit diskiniz olması gerekir. Ama SV-360 Elite PVR dahili bir sabit diske sahip değil. Onun yerine harici bir kayıt aleti kullanmanız gerekli. Bu harici bir sabit disk olabileceği gibi bir USB 2.0 portu da burada ilgi çekici hale geliyor.

Testlerimizde bürodaki 4 GB'lık bir hafıza çubuğu kullanmaya karar verdik. Bu çubuğu 3 USB girişinden herhangi birine takmak mümkün; ama biz kullanım kolaylığı nedeniyle ön paneldeki tercih ettik. Bir programı kaydetmek için uzaktan kumandada kırmızı Record düğmesine basmak yeterli. Record'a basıldığı anda cihaz izlemekte olduğunuz kanalı kaydetmeye başlıyor. Kaydı durdurmak için stop düğmesine basmak gerekiyor. Eğer aynı anda ikinci bir kayıt daha

yapmak istiyorsanız kaydetmek istediğiniz kanala geçip aynı işlemi tekrarlıyorsunuz. Her iki kanal aynı anda kaydedilmeye devam ediyor. İki kayıt yaptığınız esnada stop düğmesine bastığınızda bir veya iki kaydı birden durdurma seçenekleri arasında tercih yapabiliyorsunuz.

Yaptığınız kayıtların bir listesini görmek istiyorsanız cihazın PVR menüsüne gitmeniz gerekiyor. Uzaktan kumanda üzerindeki yön düğmelerini kullanarak kayıt listesi içinde gezinebilir ve play düğmesine basarak istediğiniz seçeneğin oynatılmasını sağlayabilirsiniz. Uzaktan kumanda üzerindeki özel düğmelerle kaydı dondurabilir, hızlı geri veya ileri sarabilir veya yavaş çekim modunda izleyebilirsiniz.

Ayrıca sekiz hafızalı saati kullanarak uydu alıcının sevdiğiniz programları siz evde yokken otomatik olarak kaydetmesini sağlayabilirsiniz. Zaman kaydırma fonksiyonu ile de kapı çalındığında hemen canlı yayını dondurup daha sonra işiniz bittiğinde kaldığınız yerden izlemeye devam edebilirsiniz.

Uydu alıcısı bunun dışında görüntü içinde görüntü (PIP) gibi pek çok faydalı özelliği de sahip. Ayrıca MP3 dosyalarını çalmak veya JPEG fotoğrafları izlemek için de kullanılabilir.



Kanal Listesi |



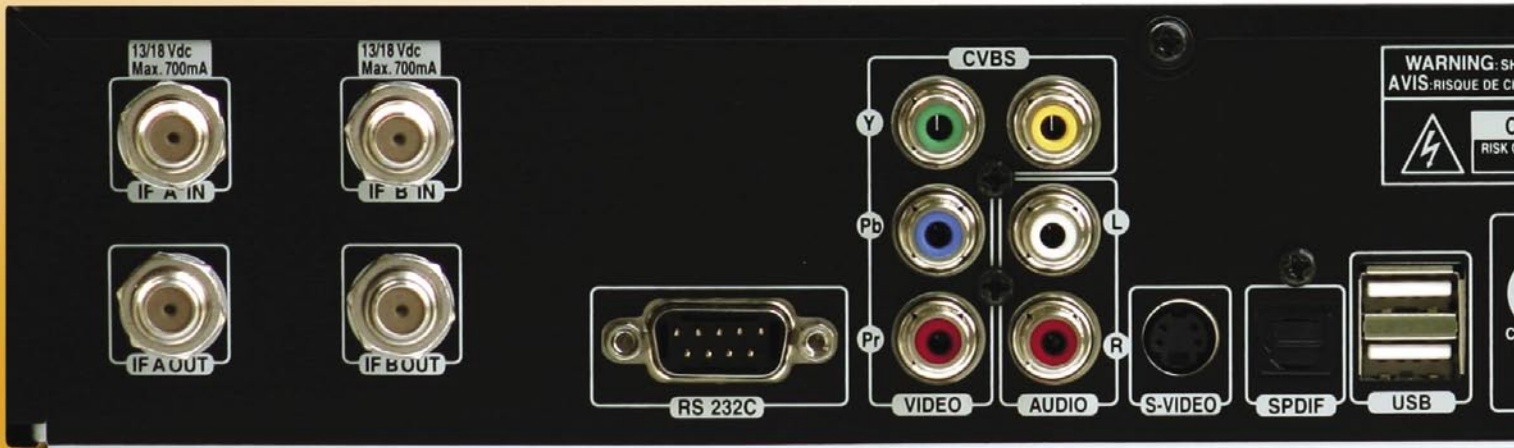
Çanak Ayarları |



PVR Listesi |



PIP Kanal Listesi |



TECHNIC DATA

Manufacturer	Sonicview USA, Inc., San Diego California, USA
Tel	+1-760-842-8931
E-mail	sales@sonicviewusa.com
Model	SV-360 Elite PVR
Function	Digital Satellite PVR Receiver with two tuners
Channel Memory	6000
Satellites	195 (plus 5 user-settable)
Symbolrate	1-45 Ms/sec.
SCPC Compatible	yes
USALS	yes
Audio/Video Outputs	yes
Component Outputs	yes (Y, Pb, Pr)
S-VHS Output	yes
S-PDIF Output	yes
USB 2.0 Interface	yes, three
Power Supply	95-250VAC, 50/60Hz

Uzman Görüşü



Ron Roessel
TELE-satellite
Test Center
USA

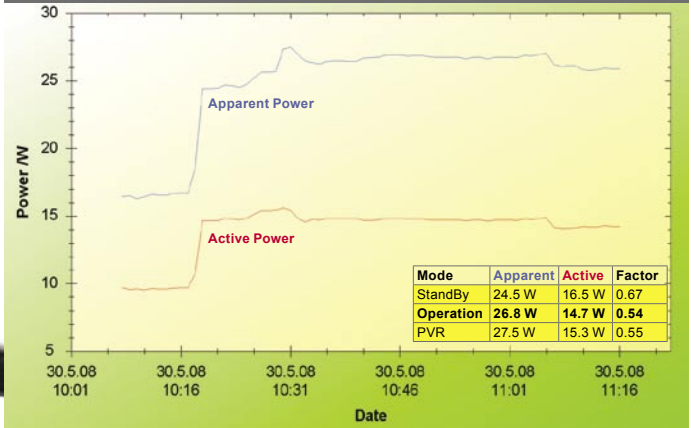
+

Sonicview SV-360 Elite PVR bugün piyasada bulunan uydu alıcılar içinde kullanımı en kolay olanlardan biri. Ayrıntılı bir kullanıcı kitapçığı (sadece İngilizce) var ama buna gerek kalacağını hiç sanmıyoruz; çünkü menüler derli toplu ve kendi kendini gayet iyi açıklıyor. Birçok önemli fonksiyona tek bir yerden ulaşmak mümkün, menüler arasında yolunuzu kaybetmiyorsunuz. Herkesi memnun edecek pek çok özelliği ve kullanım kolaylığıyla tam bir aile boyu alıcı.

-

Modülator çıkışı yok; ama modern TV'lerin çoğu zaten birkaç girişe sahip olduğu için bu pek problem değil. Ayrıca Kör Taramada frekans limitleri belirlenemiyor.

ENERGY DIAGRAM



Stand-By modundan sonra alıcı 10:18'de açıldı. 14.7 W'dan 15.3'e küçük yükseliş USB çubuk takıldığında oluştu. 11:05'de alıcı sabit disk hala aktifken Stand-By moduna girdi.

