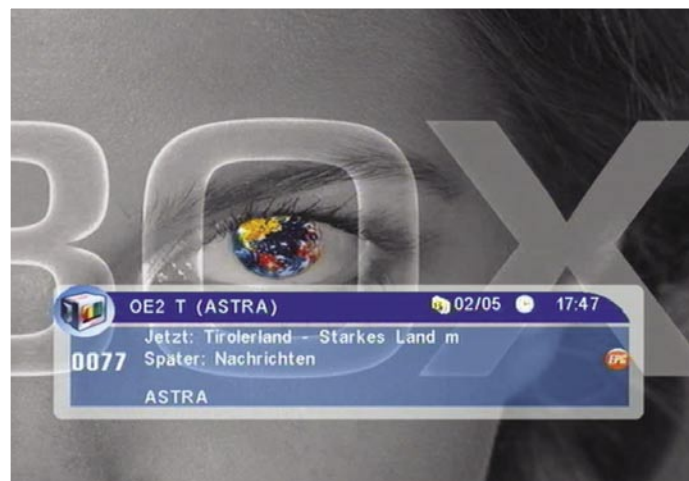


Imperial DB 1 CI HDMI

Эффективность встречается с удобством

Спутниковые приемники - не слишком различаются друг от друга, когда это касается технологии приема. Почти любой приемник обеспечит Вас приемлемым качеством видео и звука. Чем отличаются друг от друга спутниковые приёмники при взаимодействии с их пользователями. Кто не терял терпение при попытке настроить новое оборудование первый раз? Кто не пробегал взглядом от корки до корки все закладки при поиске нужного пункта в меню, и кто не отчаивался, наводя некоторый порядок в списке каналов, включающий сотни цифровых каналов?



Информационная панель Радио

Если всё, это Вам знакомо, то Вы будете счастливы, прочесть то что, мы обнаружили ресивер с несложной установкой, быстрым поиском сигнала и удобным беспорядочным переключением каналов (zapping). И как премиальная добавка - это энергопотребление только 6 Ватт в дежурном и 12 Ватт, во включённом состоянии, так что это не только забота о пользователях, но также и забота об окружающей среде. Даже при использовании моторизованной антенны с этим приемником, его потребление энергии увеличится всего на 2 Ватта.

Ресивер имеет размер 260 x 145 x 45 мм, и выглядит настолько маленьким, что Вы никогда бы не подумали, что в

нём упакованы крайне полезные особенности. Однако это впечатление изменяется, как только Вы включаете его первый раз и понимаете, например, что у него алфавитно-цифровой дисплей. Это говорит о том, что Вы можете слушать и переключаться между радиостанциями без какой-либо необходимости включать ваш телеприёмник.

Приемник имеет оптический (S/PDIF) и электрический (RCA) выход цифрового звука, чтобы Вы могли слушать ваши любимые станции с наилучшим доступным звуковым качеством. Конечно же, на этом не заканчивается удобство приёма радио, точно также как и приёма части телевизионных пакетов, и как приятное дополнение, словно



сладкая глазурь на кексе, имеется HDMI-интерфейс для подключения телеприёмника с плоским экраном.

Его встроенный upscaler может быть настроен на вывод до 1080 линий, это означает, что большой плоский экран телевизора будет способен показать более отчетливый более ясный стандарт - видео высокого разрешения.

Память каналов имеет вместимость 5000 запрограммированных станций, что является средним показателем на сегодняшний день. Однако, учитывая тот факт, что все спутниковые FTA каналы в Европе заполнили бы весь список только на половину памяти, этого - более чем достаточно. Запрограммированные ранее каналы внесены в список из 32 любимых разделов, которые распределены между телевизионными и радиоканалами. Все эти списки могут, конечно, быть отредактированы, чтобы удовлетворить ваши личные потребности, это означает, что каждый канал может быть заблокирован, удален, пере-



именован, перемещен. Если возникает потребность, добавить даже весь спутник, Вы будете счастливы, сделать это, так как это легко осуществимо благодаря удобному пользователю-



Информационная панель ТВ



Download this report in other languages from the Internet:

- Arabic العربية
- Indonesian Indonesia
- Bulgarian Български
- Czech Český
- German Deutsch
- English English
- Spanish Español
- Farsi فارسی
- French Français
- Greek Ελληνικά
- Croatian Hrvatski
- Italiano Italiano
- Hungarian Magyar
- Mandarin 中文
- Dutch Nederlands
- Polish Polski
- Portuguese Português
- Romanian Românesc
- Russian Русский
- Swedish Svenska
- Turkish Türkçe

- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ara/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/bid/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/bul/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ces/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/deu/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/eng/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/esp/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/far/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/fra/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/hel/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/hrv/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ita/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/mag/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/man/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ned/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/pol/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/por/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/rom/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/rus/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/sve/imperial.pdf
- www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/tur/imperial.pdf

Available online starting from 25 July 2008

скому интерфейсу. Очевидно, с самого начала, что этот терминал - результат новой концепции марки Imperial и спроектирован на основе легкости использования.

Если Вы вызываете список каналов (десять пунктов представляются одновременно) нажимая кнопку «OK» на дистанционном пульте управления, то у Вас есть возможность

панель внизу экрана отображает данные канала, каждый раз, когда Вы переключаете каналы или нажимаете кнопку «INFO». Эта информационная панель исчезает после нескольких секунд при просмотре телепрограмм и остаётся на экране, при прослушивании радиoproграмм отображая информацию такого типа:

- номер и название канала

имеет полный таймер на восемь событий.

Список роскошных особенностей продолжается телетекстом. Нажмите кнопку «TXT» и ресивер просмотрит и сохранит все страницы, это означает, что

каскадировать до 31 антенны, в то время как Н-Н ротационные антенны могут управляться, используя любой DiSEqC 1.2 для ручного прицеливания антенны для каждого спутника, или использования USALS для авто-



Внесённые в список программы!

каждая отобранная страница появляется на экране сразу же. При использовании кнопок курсора, возможно, перескочить вверх и вниз пошагово по одной странице или на 100 страниц одновременно.

Цветные индикаторы, указывающие силу сигнала и качество сигнала, не появляются через некоторое время, как мы привыкли. Однако если требуется такая информация, они доступны в пункте меню, при регулировании антенны или при поиске приёмно-передатчиков.

Поддерживаются все DiSEqC протоколы, DiSEqC 1.0 управляющий вплоть до четырех антенн и DiSEqC 1.1 позволяющий

матической установки. Всякий раз, когда Вы начинаете искать сигнал доступно несколько способов на Ваш выбор. Сначала, индивидуальный приёмно-передатчик может быть отобран для поиска, это занимает приблизительно одну секунду на один приёмно-передатчик. Весь спутник может, конечно, также быть просканирован согласно предварительно запрограммированному списку приёмно-передатчиков, при нашей проверке для этого потребовалось пять минут.

Этот ресивер производит особенно хорошую работу при организации каналов с нескольких спутников. Каждый спут-

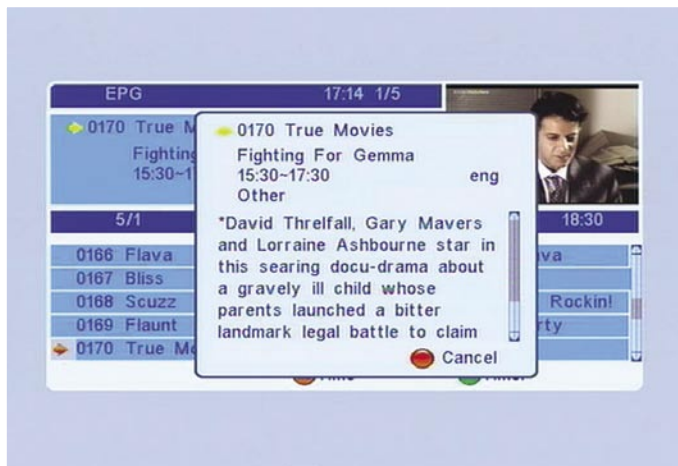


Расписание!

перемещать курсор вниз\вверх без мгновенного фактического переключения канала. Только, когда Вы нашли ту телевизионную станцию, которую Вы хотели бы наблюдать, Вы нажимаете «OK» еще раз, тем самым, переключаясь именно на тот канал. Однако, при прокрутке списка каналов вверх или вниз, все уместные данные приёмно-передатчика (частота, поляризация, символическая скорость) появляются на первый план для выделенного канала. Если Вы предпочитаете краткий обзор нескольких каналов, Вы можете пробуждать иконки девяти каналов, это отдаленно чем-то напоминает опыт использования Интернета. Информационная

- имя спутника
- название текущего события
- название следующего события
- дату и время
- систему кодирования (если доступно)
- наличие доступных субтитров, телетекста и EPG

Двойное нажатие кнопки «INFO» или кнопки «EPG» вызывает описание текущего события. EPG, также показывает полную сетку из пяти дополнительных каналов с предварительным просмотром информации на одну неделю. Для каждого канала при предварительном просмотре детальное описание может быть отображено, если это обеспечено вещателем канала. EPG



Расширенный EPG!



ник может быть индивидуально выбран из заданного списка и имеет свой собственный список каналов, начинающийся с позиции 1. Списки фаворитов организованы таким же образом и могут использоваться, для создания настроенных списков телеканалов и радиостанций по

нескольким критериям. Благодаря этому факту спутник и его списки приёмо-передатчиков остаются неповрежденными, даже если все каналы из списка удалены, имеется возможность, удобно реорганизовать списки, полностью удаляя их, а затем выполнять новый поиск.

TECHNIC DATA	
Distributor	DVBShop, Brehnaer Straße 18 D-04509 Neukyhna OT Pohritzsch, Germany
Tel	+49-34954-31960
Fax	+49-34954-49233
E-Mail	webmaster@dvbshop.net
Website	www.dvbshop.net
Model	IMPERIAL DB 1 CI HDMI
DiSEqC	1.0, 1.1, 1.2, USALS
Satellites	17 preset plus additional positions
Channel Listings	All, Satellites (each for TV and Radio)
Favorites	32 (each for TV and Radio)
Teletext	Full Page Memory
EPG	Extended 5 Channel Display, Program Details for 7 Days
Timer	8 for all EPG Programs
CI-Slot	1
HDMI Output	ja
Scart Connectors	2
Audio/Video Outputs	3 x RCA
Digital Audio Output	ja
Power Supply	175 ... 250 VAC
Power Usage	6/12 Watt (Stand-By/Reception)

Мнение эксперта

+

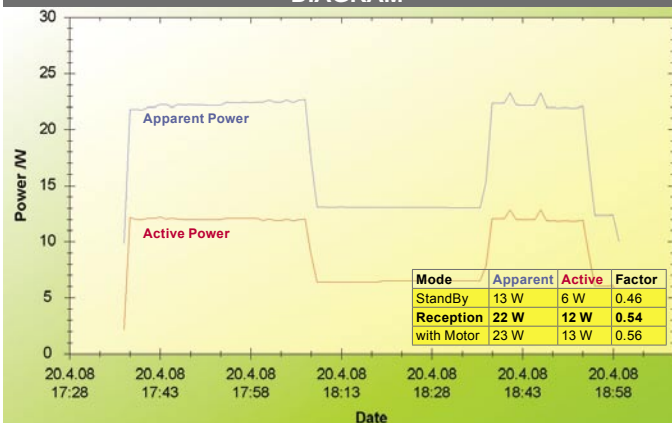
Современный приемник, транслирующий все в настоящее время полезные интерфейсы, является легким и удобным в работе. Алфавитно-цифровой дисплей. Экономия энергии. Полностью совместим с DiSEqC и USALS.



Heinz Koppitz
TELE-satellite
Test Center
Germany

-
Не поддерживает MPEG-4.

ENERGY DIAGRAM



Начиная с некоторых пиков при переключении каналов, сопровождаемых дежурным режимом и затем несколько больше пиков при запуске двигателя поворотной антенны.