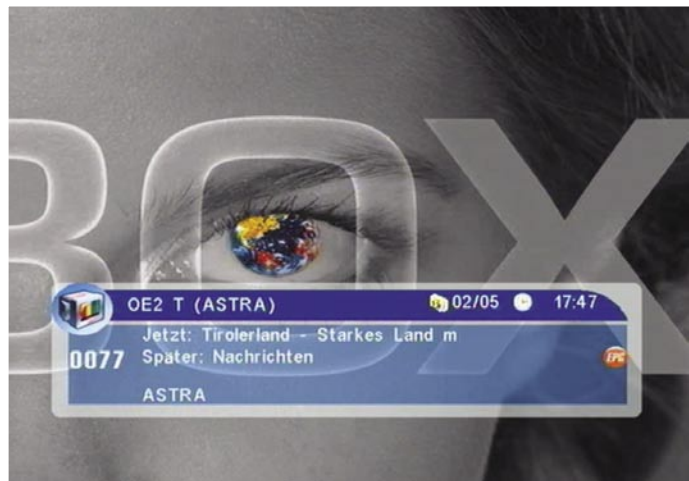


Imperial DB 1 CI HDMI

高效而又便捷的

卫星接收机从接收技术角度讲相互之间的差异不是很大。任何接收机都会提供给您一定质量的图像和声音。那么用户为什么会非此即彼地做出选择呢？谁愿意在第一次调试机器时就失望？谁愿意总是把时间花费在菜单里搜索正确的条目，谁愿意要发送若干条指令才会在目录里的数百个频道中找到那唯一的节目？如果你得到的是一个安装简易、搜



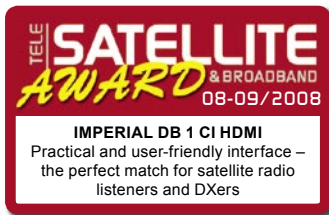
广播信息条 |

索迅速、还能够跳过广告接收机，而且它在待机状态下只有 6 瓦的功耗，在工作状态下也只有 12 瓦的功耗，不仅方便用户而且也注重节能环保，那你真的很幸运。即使是给该接收机增加极轴天线控制功能其能量消费也仅仅增加不过 2 瓦。

该机包装箱的外形尺寸是 260×145×45 毫米，怎么看它都很小，也不会想到它会

把众多功能集于一身。而当你首次打开机箱看到其面板上显示出来的那些文字和数据，你就会很快改变印象。它肯定会让你浏览切换各个卫星节目而无瑕顾及您原来的电视节目。

该接收机提供了两种音频输出方式：光纤(S/PDIF)和电纤(RCA)的数字音频，这样您就可以听到您喜欢的节目并配有最好的声音质量。



当然它不仅音频部分做得好，视频部分也有亮点，它可以提供可以与电视机接驳的 HDMI 接口。其优异的性能可以接驳到 1080 线的电视机上，这意味着大尺寸的平面电视也能收看到流畅而又清晰的标清电视图像。

它可以存储 5000 个频道，这只是平均的水平。事实上欧洲所有的免费卫星频道数量只有这数量的一半，所以这已经足够。

所有的频道都在一个目录上，而且还有 32 个最喜欢的频道目录，当然，目录上分为电视和广播。目录上所有的频道可以按照你的需要进行编



排，也就是说每个频道都可以锁定、删除或者重新命名。如果你要增加一个频道甚至是一个卫星，那你就高兴的看着



电视信息条 |



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
- Italian 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

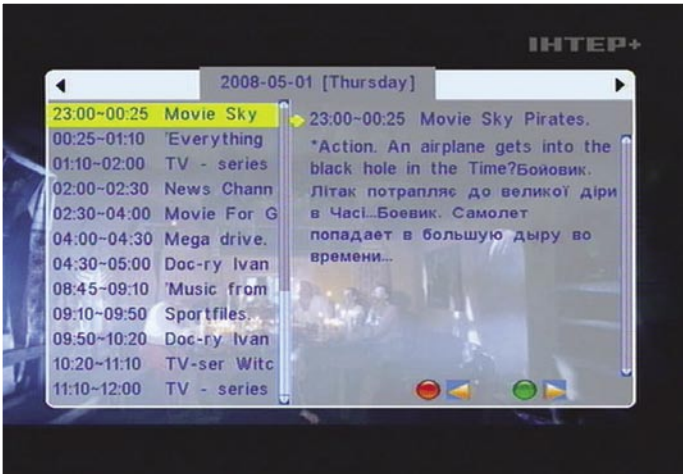
Available online starting from 25 July 2008

到, 由于它具有良好的用户界面, 这一切都很便捷。

从一打开接收机就可以看出它完全是基于一种全新的概念来设计的, 即使用要尽量便捷。如果你按下遥控器上的“OK”按钮, 屏幕上就会

像上网一样。按下“信息”按钮或切换频道之后, 底部的信息条就会在几秒钟的电视模式之后停留在广播模式上并提供如下信息:

- 频道序号和名称
- 卫星名称



■ 节目表 |

出现频道的目录 (每次显示10个频道名称) 并可以按顺序卷轴式地浏览, 而不是立刻切换。当你找到所需频道的时候再按下“OK”按钮就可以观看了。

当卷轴式的菜单向上或向下转动的时候, 所有转发器数据 (频率、极化、符码率) 会亮起来。如果想浏览多个频道, 它还可以提供九个小画面, 就

- 当前节目的题目
- 下一个节目得题目
- 日期和时间
- 加密方式 (如果有的话)
- 实用的字幕、图文信息和 EPG 信息

按下“信息”按钮两次或“EPG”按钮, 就会显示当前节目的详细信息。EPG 会显示一个有5个频道的表格, 上面有一星期节目的预览。如果节

目供应商能够提供的话, 则每个频道的预览还可以更详细些。EPG 还带有定时器, 可

索时就会用到。它支持所有的 DiSEqC 协议, 包括控制4面天线的 DiSEqC 1.0 和接驳31面

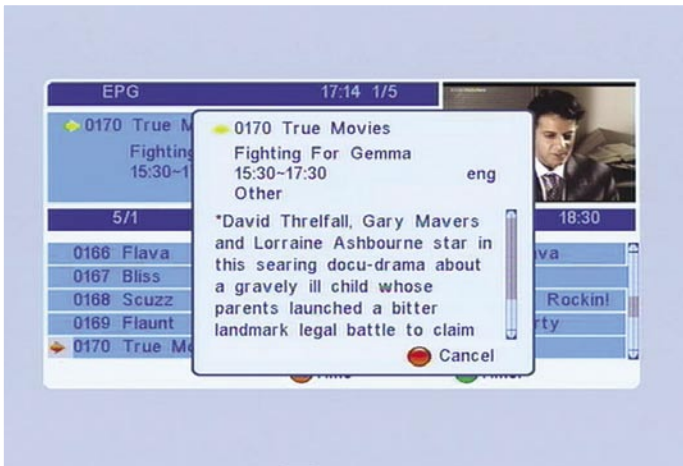


■ 时间表 |

以定义8个事项。具有智能性能的目录可以用于图文电视。按下“TXT”按钮, 机器就会搜索并存储所有的文档页面, 就是每个选看的页面。使用方向按钮可以选择每次跳过1到100页。

显示信号强度和信号质量的彩条在节目切换时并不显示出来, 这需要事先预置。在需要调整天线或进行频道搜

天线的 DiSEqC 1.1, 也包括控制接收多个卫星的 H-H 型电动机轴座的 DiSEqC 1.2, 还可以自动安装使用 USALS。只要你每决定进行信号搜寻, 就会有多个选项来帮助。首先, 可以进行单个转发器的搜索, 每次搜索大约1秒钟。而目录上已经预置的卫星整个进行搜索也可以, 在我们的试验中用了5分钟。



■ 扩展 EPG 信息 |



该机还可以按照卫星来编排频道目录。每个卫星都可以单独设置自己的目录。同样，喜爱频道目录也可以分别按照电视和广播来进行编排。

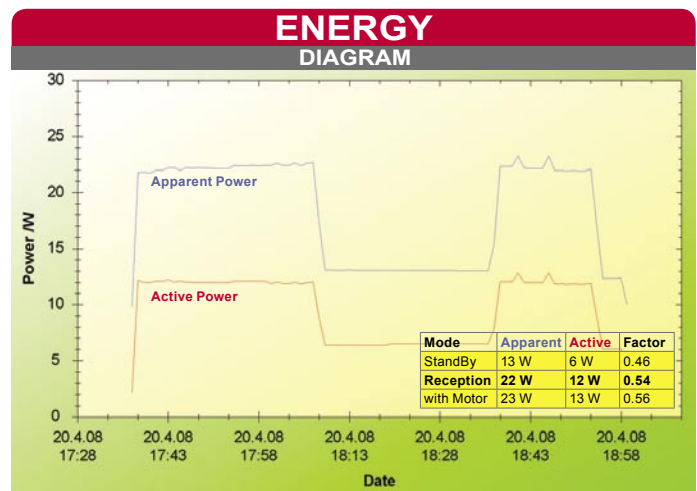
事实上，由于卫星及转发器目录保留完好，即使所有的频道都被删除掉了，也可以通过全新搜索来找回所有频道。

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)

专家结论



- + 所有现代接收机的功能应有尽有，使用便捷。
可以显示文字和数据
支持所有DiSEqC和USALS天线控制协议
- 不支持MEPG4标准。



开始时切换频道时有耗电高峰，然后是待机状态，再后是驱动极轴天线时有高峰