VSDiffer (index.html) 登录 注册

(https://www.vsdiffer.com)

高清广播和卫星广播

广播是获取新闻和娱乐的最古老的方法之一。但这是进入数字时代花费时间最长的一种。卫星和高清广播是两个选项,它们正在逐步取代我们目前拥有的标准模拟AM/FM广播。高清无线电只是对模拟无线电的升级,并使用相同的频率和设施,但有所修改。卫星无线电通过从在轨卫星发射信号,彻底改变了无线电的概念。由此产生的第一个也是非常主要的区别是信号的覆盖范围。 HD广播被限制在与传统广播电台大致相同的范围内,因为它们仍在从地面发射塔发射信号。卫星广播仅用几颗卫星就能覆盖整个大陆。

卫星广播的价格与您需要订阅才能获得广播的价格相同。高清广播是免费的,因为它遵循与标准广播电台相同的商业模式。他们的收入来自定期播放的广告。尽管并不是所有的卫星广播电台都是免费的,但是很多。但是对于这两者,您将需要购买新的收音机,因为您无法使用AM/FM收音机接收数字信号。它们彼此也不兼容,因此不能将HD无线电接收器用于卫星无线电,反之亦然。

卫星广播无法避免的问题是信号丢失时。由于卫星无线电没有其他途径可以使信号通过,因此间歇性服务并非不可能,尤其是在恶劣天气下。 HD广播接收数字和模拟广播电台,大多数广播电台将第一个HD频道同步到其模拟广播。当高清信号下降时,接收器会自动切换到模拟信号以实现不间断的服务。一些具有高清功能的广播电台还添加了可供用户选择的备用频道,以防他们不喜欢在第一个频道上播放的内容。

总结

- 1. 高清广播使用地面发射塔传输信号,而卫星广播使用轨道卫星;
- 2. 高清广播是免费的,而卫星广播是基于订阅的;
- 3. 高清广播有很多广告,而卫星广播只有少数;
- 4. 卫星广播没有任何备份,以防信号丢失,而高清广播仍可以恢复为模拟信号;

欢迎任何形式的转载,但请务必注明出处,尊重他人劳动成果。

转载请注明:文章转载自 有区别网 [http://www.vsdiffer.com]

本文标题: **高清广播和卫星广播**

本文链接: https://www.vsdiffer.com/vs/hd-radio-vs-satellite-radio.html

免责声明:以上内容仅是站长个人看法、理解、学习笔记、总结和研究收藏。不保证其正确性,因使用而带来的风险与本站无关!如本网站内容冒犯了您的权益,请联系站长,邮箱:

769728683@qq.com ,我们核实并会尽快处理。

- McAfee和Webroot (https://www.vsdiffer.com/mcafee-vs-webroot.html)
- 边际成本法与吸收成本法的区别 (https://www.vsdiffer.com/marginal-costing-vs-absorption-costing.html)
- 有丝分裂与减数分裂 (https://www.vsdiffer.com/mitosis-vs-meiosis.html)
- 哮喘和慢阻肺的区别 (https://www.vsdiffer.com/asthma-vs-copd.html)
- IBM和SCO (https://www.vsdiffer.com/ibm-vs-sco.html)
- 分布式操作系统和网络操作系统 (https://www.vsdiffer.com/distributed-os-vs-networkos.html)
- 汤和炖菜的区别 (https://www.vsdiffer.com/soup-vs-stew.html)
- AJAX和PHP (https://www.vsdiffer.com/ajax-vs-php.html)
- 行与列的区别 (https://www.vsdiffer.com/row-vs-column.html)
- JIVE和Swing (https://www.vsdiffer.com/jive-vs-swing.html)
- PHP AND和&的区别 (https://www.vsdiffer.com/and-vs-as-operator-in-php.html)
- 冰淇淋和冰糕的区别 (https://www.vsdiffer.com/gelato-vs-sorbet.html)

关于Hasdiffer

有区别(Hasdiffer)致力于为用户提供事物的比较区别,优点和缺点,好处和坏处,以及对比选择哪个好等等。我们将不断更新文章,以提高质量和正确性。

最新文章

Bootstrap 4 和 Bootstrap 5 框架的区别 React和Svelte的区别 (/article/39879) 物理文件系统和逻辑文件系统的区别 操作系统中共享内存和消息传递的区别 德尔塔和Mu变体的区别 (/article/39800) 命名空间和类的区别 (/article/39753)

最新项目

马来西亚留学的优点和缺点 (/proscons/pros-澳大利亚的优点和缺点 (/proscons/pros-and-荷兰留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-美国留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-日本留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-加拿大留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-

基于进程和基于线程的多任务处理的区别 SQL中简单视图和复杂视图的区别 印度留学的优点和缺点 (/proscons/pros-cons-新加坡留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-

最新下载

Marketing

Visual Assistant

System Analysis

Advertise

关于网站

关于我们

Find Developers

团队

Advertise

API

© 2022. All Rights Reserved 对照区别 备案号: 琼ICP备13001417号-11 (http://www.beian.miit.gov.cn/)