



丢了笨拙的随身听,换了小巧的MP3,接着上升到可以看视频的MP4,这样你以为就很牛了吗? MP5早都出来了。开学了,为了充实一下自己的电子装备,新生们有没有考虑要为自己选购一款炫酷的MP5,或者是便于携带和学习的优盘,又或者是专业的电脑组合音响。

炫酷 Mp5,听并快乐着

MP5篇

推荐产品:

纽曼 A16HD MP5

纽曼 A16HD搭载了5英寸1600万色显示屏,分辨率为800×480像素,上方覆盖了透明亚克力保护面板和金属边框紧密嵌合,有效阻止了屏幕进灰问题。IMD镀膜工艺处理的底壳非常光滑,手感细腻。右侧是耳机插孔、TV-OUT输出接口、TF卡扩展槽和USB接口,左侧即为高清HDMI视频输出接口,底部有快捷的拨动式电源开关键,使用起来更加方便。



推荐产品:

昂达 VX797HD MP5

这款昂达的MP5具备7.0英寸低温多晶硅屏幕,是该机的最大卖点之一。外观方面,采用精致的磨砂铝合金与时尚亚克力相结合的设计,作为旗舰级高清,其配备7.0英寸低温多晶硅屏幕,显示面积足足提升30%以上。另外,1600万色、800×480的高分辨率、170度可视角度,让清晰震撼的画面全方位呈现。同时该机配备立体扬声器,支持最大8G的TF卡扩充。



推荐产品:

爱国者 PM5978 MP5

爱国者 PM5978采用4.3英寸TFT屏幕,分辨率480×272。支持720PAVI、RM、RMVB、MKV格式。音频可播放MP3、WMA、FLAC、APE、OGG,歌词可全屏显示。此外该机还有闹钟、日程、图片浏览、日历、世界时钟、秒表、小游戏等功能。



推荐产品:

蓝魔 T7 MP5

T7采用统宝4.3英寸800×480像素分辨率(二级)显示屏,显示效果比较出色。采用台湾Novatek主控芯片,提供了对VC-1、RMVB、MPEG的硬解码,支持RM/RMVB、AVI、以及VC-1编码的WMV格式720P高清影片播放,不支持H264编码视频。除去基本的音乐播放、录音、图文浏览、游戏等功能,同时支持红外无线遥控、TF存储卡扩展和TV-OUT视频输出。音悦汇T7采用全塑外壳,机身采用规矩几何图案切割式设计,棱角分明。亚克力材质全塑外壳光滑细腻,手感温润,同时非常轻便,随身携带方便。

优盘篇

推荐产品:

HP V235W 优盘

作为HP推出的2010虎年纪念版系列闪存盘,V235W共分为V235R红色版本和V235B蓝色版两个版本,简易的透明塑料包装让您直观地看到V235W产品机身,仅50×160×37.9mm的精致机身搭配仅3.2g的体重,让您携带起来十分方便。

推荐产品:

宇瞻 AH326 优盘

宇瞻 Handy Steno AH326优盘同样采用了一次封装外包装,并且提供了黑、白两种机身颜色,其隐藏式的滑盖结构与晶莹透红的U型首创吊环设计相结合,既可防止掉盖又可起到防滑功能,圆润如鹅卵石般的的流线形机身手感极佳,喜爱吊饰的朋友还可以在U型环上悬挂随身小物。

王玮玮/文

翼机通助力安徽校园信息化

编者按:“物联网”简单的说就是用物与物的信息传递,替代人与人,人与物的信息传递,它带来的直接好处就是可以有效减少能耗,提升效率,保障安全。物联网已经正式列为国家五大新兴战略性产业之一,并写入“政府工作报告”,中国的物联网还有个生动的名字叫“感知中国”。当前,作为物联网与校园信息化相结合的新生事物“校园手机一卡通”也开始走进校园师生的学生和生活。由此也为国人拉开了物联网技术神秘的面纱。

翼机通是中国电信校园手机一卡通解决方案,利用中国电信电话网、移动网、互联网的融合优势,以手机为信息载体,将校园卡与手机卡相融合,在学校范围内,用手机实现食堂

消费、校园出入安全管理、考勤、打水、购电等功能,使校园管理更安全、更科学、更规范。来自蚌埠的张同学是宿州某校大二的学生。“刚到学校,就发现学校有很大的变化,在学校的大门和宿舍门口都安装了刷卡的通道和摄像头,食堂、水房的刷卡设备也焕然一新,经了解,今年学校新建了校园翼机通系统,就餐、购物、打水、进出学校和宿舍,用手机一刷就能轻松搞定。”在办理了一部校园翼机通后,张同学更是亲身体会到翼机通带来的方便。在学校的食堂,大家口袋里只要装着手机,就能方便地就餐。“来份山药!”张同学打饭,一手指着饭菜,一手拿着手机往刷卡机上一放,一切OK,而“零现金”也带来了校园的低碳生活。吃过饭后,还能通过手机菜单直接查询到余额和消费明细,

真正的明明白白消费。这种简单的支付,同样还可以在水房、超市等地方。“校园翼机通的最大优势在于一机在手,走遍校园。它就是一个全能手机。”张同学总结道。李建国是李同学的家长,在送孩子报到时,便了解到学校建设的校园翼机通系统。在详细了解了办理方法和功能后,他笑着说:“校园翼机通真好,出入校门、宿舍的学生都要刷手机才能进出,这样校外的人员就不能随意地进出学校,同时还有摄像监控、声光报警,学校可以及时掌握学生在校情况,这样我把孩子放在学校才更放心。”旁边一位已经办理翼机通的同学补充道,“把家里的电话设置成亲情号码,这样往家里打电话就全免费了,学校同学、老师之间互打也免费,一个月的开支要省

下不少”。工作人员征得了家长和学生的同意后,为李同学办理了校园翼机通。“校园翼机通拥有信息服务平台,学校的通知、信息、新闻,可以通过信息平台及时发到每位同学、老师手机上,可以说一呼万应。考试成绩、重要通知就这样高效传达了。下一步,我们还考虑与图书馆联网,同学们拿着手机借阅图书,同时可以及时接收到图书馆新到图书、应还图书等实用信息。校园翼机通不仅是学生的通讯工具,更是校园内生活和学习的工具”校方工作人员告诉记者。据了解,截至2010年8月底,全国约有500多所大中专院校将这种“物联网”新技术应用于校园管理。我国各大通信运营商均已在不同的省、市实施了校园手机一卡通项目的建设。