

时尚轻薄带蓝牙11.6寸低电压设计笔记本

产品名称	时尚轻薄带蓝牙11.6寸低电压设计笔记本
公司名称	绍兴神龙电子科技有限公司
价格	4500.00/台
规格参数	商品类型:全新 品牌:OEM 品牌地区:OEM
公司地址	绍兴袍江工业区开源路
联系电话	86 0575 88680037 13285756826

产品详情

商品类型	全新	品牌	OEM
品牌地区	OEM	型号	S1602
CPU类型	赛扬双核	CPU主频	1.2 (GHz)
内存容量	1GB	硬盘容量	320GB
光软驱位置	外置	光驱类型	外置光驱
屏幕尺寸	11.6 (英寸)	是否宽屏	是宽屏
OEM	可OEM	质保	1年 (年)
重量	2.3 (kg)	显卡	集成显卡
无线网卡	有无线网卡	售后类型	店铺三包

索华s1602的详细配置参数

处理器intel celeron su2300 , 主频1.20ghz

缓存1m l2 cache

前端总线800mhz fsb

主芯片组gs45+ich9m-sff

内存 1gb ddr2内存 , 667mhz

显卡芯片 高清gma4500m共享显存

显示屏 11.6英寸led背光屏1366 × 768分辨率

声卡realtek alc662 hd audio

摄像头130万像素摄像头

硬盘320gb (5400转sata-ii接口8mb缓存)

无线网络ralink rt3090 802.11n1t

网卡realtek rtl8139/810x fast ethernet adapter 10/100m网卡modem

电池锂离子电池7.2v 33.12wh

重量整机带电池重量：1.3270kg，旅行重量：1.7930kg

预装系统 dos

前言：09年开始，上网本迅猛的势头有目共睹，究其原因还是应了人们“我想要重量轻和尺寸小的笔记本电脑”的想法。上网频繁的用户常常会对诸如上网本此类的产品吸引，除去上述提到的重量与价格因素外，还有一条便表现在产品价格上，3000元左右的上网本刚好让已经拥有一台普通笔记本的用户找到了“知音”。

好处是有的，弊端当然也是显而易见的，上网本往往最令人“深恶痛绝”便是其整机硬件的性能，偏弱的性能想要处理一些大型文件或者影音娱乐，往往会力不从心，出现“小马拉大车”尴尬局面是时常的事。随着11英寸笔记本的出现，用户终于可以摆脱上网本性能偏弱的“噩梦”了，时下流行的11英寸笔记本产品，在融了上网本重量与尺寸的优势后，性能上至少提升了好几倍。

11英寸笔记本最显而易见的是硬件配置，采用了英特尔45nm制程的赛扬双核超低电压处理器su2300，令人瞩目的是其功耗上只有10w，十足的“节能产品”。集成的x4500显卡，连以往上网本不能够支持的高清视频播放也能够顺利进行。今天为大家打来的这款索华s1602便是这样一款产品，硬件配置和性能与目前大厂11英寸笔记本相比丝毫不落下风，下面就让我们一起走近这款产品吧。

外观设计上，索华s1602顶盖部分采用主流的钢琴烤漆工艺，通体纯黑的外观颜色低调又不缺乏时尚感；机身屏幕与键盘部分则采用了磨砂工艺处理，触感舒适的同时也不会像顶盖那样，出现沾满指纹的现象。

索华s1602是目前位数不多的11.6英寸的笔记本，机身尺寸上与其它几款相比在伯仲之间，具体的机身三围为：l290 × w197 × h31.2mm。相比10英寸的上网本来说，索华s1602在不过大增加机身尺寸的同时，性能与便携性则完美融合在一起。

机身三围为：l290 × w197 × h31.2mm

整机材质上的选用并不突出，与目前市场上主流笔记本所采用的abs工程塑料保持了一致。内置的屏幕采用了一块11.6英寸led背光屏，分辨率为1366 × 768，能够让用户畅快的享受影音娱乐。用户使用时需注意不要以重物压制机身顶盖，以免造成屏幕损伤。11.6英寸led背光屏

重量表现上，于目前普通10英寸上网本重量相比，索华s1602并不会显得沉重，甚至比一些常规上网本还轻。具体的重量表现为：整机重量1.3270kg，旅行重量1.7930kg，这个重量很适合出行携带，放入背包中也不会增加过多的重量。

屏幕上方摄像头与麦克风设计了解完外观后，理所当然要看一看索华s1602在操作体验方面表现如何。索华s1602采用的11.6英寸机身设计，保证了键盘有足够的空间供用户使用，全尺寸悬浮式巧克力按键的设计，不仅让整体键盘视觉上更为美观，按键的间距也不像传统键盘那样拥挤不堪。全尺寸悬浮式巧克力按键

触摸板区域设计

在办公室28摄氏度的室温环境下，我们对索华s1602进行了待机三小时后的测温测试。索华s1602内置的超低电压处理器赛扬双核u2300散热性能还可以，键盘区域最高温度为40度，会有明显的温热感。机身c面散热实测

索华s1602的底部散热，通过温度测试仪可看出，机身背部左侧的温度达到了43度，很不适合长时间接触皮肤使用。另一侧的温度表现则仅为32度，用户在接触此处是并不会感觉到明显的热度。

键盘上边的快捷按键与指示灯设计

在机身接口的数量以及布局表现上，索华s1602只能算是中的偏上的水平，日常用户所用到的接口基本都有配备，很少会出现设备接入不了的尴尬状况。与普通上网本的接口数量来说，11.6英寸的索华s1602多出了一个hdmi接口，但是没有配置esata接口。

机身左侧提供了hdmi接口

在机身左侧接口表现上，索华s1602安置有：散热孔、安全锁孔、hdmi接口、usb接口、sd卡插槽。从布局上看，左侧设计的较为合理，sd卡槽设计的非常方便，很利于用户拔插使用。

机身右侧有2个usb接口

机身右侧接口较多，布局上不是很合理，最明显的是耳机麦克风接口与usb接口，通常好的布局是：耳机麦克风接口一般设计在机身前端，不影响用户右手操作鼠标；而usb接口则最好设计在左侧或者右侧往上的部分，同样也利于用户右手鼠标操作。

转轴区域设计

索华s1602的转轴采用我们在普通笔记本上常见到的普通转轴设计，比较有意思的是转轴连接处两侧采用了弧形设计，侧面看上去类似一个反写的“s”。开启后的屏幕角度能够达到130度左右，若非有特殊用途，索华s1602的转轴角度能够应付日常的使用需求。

机身开启角度为130度左右

cpu参数图

硬件配置上，索华s1602采用了最近较热门的英特尔超低电压处理器赛扬双核u2300，它是英特尔第四季度主推的45nm超低电压处理器，主频为1.20 ghz，前端总线800 mhz，二级缓存1mb，最令人瞩目的是其功耗上只有10w。较之前单核处理器相比，赛扬双核u2300最大的特点就是保持了同等较低电压以及功耗，同时性能有了很大提升，日常用户的办公、娱乐等需求足以满足。

gpu参数图

就升级上来看，索华s1602由于采用的11.6英寸娇小机身模具，再内部空间上几乎可以断定提供的硬件升级空间很低，最明显的就是内存部分，只设计了一个内存插槽，想提升系统、软件等反应速度的用户要好好考虑一