

ATX电脑电源检测工具测试器测试仪

产品名称	ATX电脑电源检测工具测试器测试仪
公司名称	深圳市福田区赛格电子市场益年森电子经营部
价格	40.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:综合参数测试仪 品牌:其他
公司地址	中国 广东 深圳 福田区 华强赛格电子市场9楼9A64
联系电话	86 0755 33083852

产品详情

深圳工厂直营店！

测试时图片展示：

产品介绍:

高档镀金铝合金拉丝外壳耐磨耐压!使用时间更长!

液晶显示电源测试仪使用说明书

产品介绍：

现在的电源输出组数越来越多，只要其中一路产生问题，电脑系统的硬件可能会工作不正常甚至烧坏有关配件。衡量电源输出电压输出是否稳定，通常玩家都会使用万用表，但对于一般用户来说还是麻烦了。此电源测试器只需要接上电源的atx接头就可以简单直观的知道电源各路的输出是否正常。电源测试器是一款强大电源测试设备，可以检测atx，btx，itx，tfx电脑电源，并能够液晶显示各组电压和pg值，快速检测电脑电源方便仪器。

本产品有铝合金外壳和塑料外壳2款产品。使用方法及功能功能是一样哦！

规格:

电压输入: 20/40pin (atx电源)

电压检测: +12v -12v +5v +3.3v 5vsb 12vpg

连接端口: floppy hdd corom sata 4pin(p4) 8pin(dual-cpu) 6pin(pci-e)

重量：铝合金外壳125克 塑料外壳115克

包装：外贸中性吸塑包装

操作方法：（提示：产品包装卡纸上的操作说明比较简单，详情请参照以下操作方法为准。）

1：将空载的电源20pin或24pin插头插入电源测试器相应位置。打开电源，同时"滴滴"响两声开机声,若各组数值均未闪烁和报警,则表示此电源输出电源正常。相应的电压或pg值显示为闪烁报警状态,则表示此电源为故障电源！测试相关数值可以参照下面图表。

(提示：如果您只插上20pin或24pin接口测试器屏幕（+12v2处）报警及显示II的话，此处显示II是测试4p或者6p/8p用的，如果未插可以不用管它。或者插上其中一组即可。请认准4p一定要插在4p位置！不要插错哦！)

2：其它大4p(hdd接口)，小4p（软驱接口），4p/8p（cpu接口），6p（显卡接口），sata接口，这些接口需要测试时才插上。不测试时可以不插。

插上大4p(hdd接口)，小4p（软驱接口）测试器左边+12v和+5v显示灯亮（如灯不亮，说明此组线路故障。）

插上4p/8p（cpu接口），6p（显卡接口）测试器屏幕（+12v2处）显示测试电压（如有故障会闪烁报警）。

插上sata接口测试器左边+12v和+5v和+3.3v显示灯亮。（如灯不亮，说明此组线路故障。个别厂家的电源sata接口是没有+3.3v电压输出的。）

测试器接口示意图：

液晶显示屏幕示意图：

电压参数对照表：

注：有个别客户反映：插上sata接口测试器的+3.3v灯不亮，因为现在市场上的电源sata接口有4根线和5根线的哦！首先要确认您的电源sata接口是4根线还是5根线，如果是4根线那是没有+3.3v输出的，要5根线的才有+3.3v输出的。

特别提醒：使用时尽量不要热拔插哦！如热拔插测试数据可能会有些出入哦！这是基本常识哦！

有关atx电源pg值说明 复制此链接打开：http://www.baidu.com/link?url=onkmgjqjj4zbbpc8ydf8xdh8rd3najzfwshheosnd85pkv8xilxft52ih6ow8qkyez2okqxi2nq5kw_kierso7uk

本产品的加工定制是是，类型是综合参数测试仪，品牌是其他，型号是ATX电脑电源检测工具镀金铝合金拉丝外壳