

山特UPS电源厂家直销

产品名称	山特UPS电源厂家直销
公司名称	北京金业顺达科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:山特UPS 型号:C2KR
公司地址	北京市昌平区回龙观镇龙博苑三区1号楼1层106
联系电话	010-57267268 18616340352

产品详情

山特UPS电源价格 山特USP电源生产厂 山特UPS电源总代理报价

UPS电源安装设计详解 UPS电源安装施工方案

1. 电源环境：单相和三相

在评估和销售流程中，掌握客户现有电源基础构架至关重要。在多数销售顾问通常注重大型三相电源系统时，大多数IT经理往往涉及的是机架级单相设备。许多现有计算机房和中小型数据中心配备了机架级的单相负载。为提高效率、减少成本，并为新实施的三相解决方案创造更多销售机遇，各种推倒重来的全新设计将焦点从三相电源转移到了利用率之上。

2. 安装环境

务必了解USP未来的部署需求。因为大多数环境可以支持多种不同的解决方案，所以需要帮助客户对此进行评估。要准备针对多种解决方案提出价值主张、功能比较和报价。

经研究表明，客户一般会选择具有更高价值的方案。如果无法提供多种方案，可提供另一种更为经济高效的方案，引入其它产品公平竞争，从而得到客户的信任。切勿将让客户自己寻找其它方案。

3. 电源负载

客户电源负载的额定功率是为其整体解决方案确定合适UPS的最重要因素。明确电源环境之后（如需要单相或三相UPS），可进一步锁定UPS的规格选择范围。尽管许多客户已掌握此类信息，但您仍需要协助客户针对其设备完成电源设备的选配工作。务必考虑客户电源负载的潜在增长需求。特别是在单相设备部署场合中，通常需要选择超出客户当前电源要求但能提供更长的运行时间的UPS，从而满足未来的增长需求。

4. 可用性

可用性是指确定客户真正的运行时间要求。运行时间看似可以简单量化，了解这些数字背后的真正意义有助于制定一套完善的端对端解决方案。通常，所需的运行时间量直接影响到解决方案的成本。但实际上，多数山特解决方案在扩展运行时的应用场合中更为经济高效。务必掌握客户需要多长的运行时间并了解其真正原因。在向最终用户提供专业建议时要对多种解决方案进行全面评估。

5. 可扩展性

在评估一项解决方案时，最重要的是要考虑客户未来的扩展需求。山特可扩展型UPS解决方案极具竞争优势，可向客户提供一种经济高效的容量提升方案。事实上，所有6 kVA或更高额定功率的山特UPS均可通过简单的固件升级、增加模块化硬件组件或并联多台UPS，实现扩展升级。

对于注重成本或预算的客户，时间通常能够证明具有内在可扩展性的UPS的最佳价值，客户无需购买额外硬件设施即可增加容量。简单的功率升级即可使得具有内在扩展性的UPS获得最大容量。

对于拥有IT人员或设备管理员工并自行保养设备的客户，随着电源负载的上升，更偏好通过购买能够在可扩展机柜或机架中增加的附加模块提升容量。

山特UPS电源价格-UPS电源直销报价

网站服务器是什么 网站服务器的搭建与配置

网站服务器是什么

网站服务器是指在互联网数据中心中存放网站的服务器。主要用于网站的互联网中的发布、应用，是网络应用的基础硬件设施。

IIS

IIS(Internet Information Server)是微软公司推出的Web服务器程序。安装Windows 2000 Server或Windows 2000 Advanced Server时，将自动安装IIS并建立默认的站点。如果计算机安装Windows 2000 Professional或安装Windows 2000时没有安装IIS，则需要手工安装IIS。

IIS只能运行于基于NT技术的Windows平台，因此不能在Windows 98或Windows Me上安装。

如果你的机子里没有IIS，那么可以按下面所介绍的方法安装IIS。

1. IIS的安装

IIS的安装步骤如下:

(1)准备好Windows 2000安装光盘，放置于光盘驱动器中。

(2)单击【开始】|【设置】|【控制面板】命令，打开【控制面板】窗口，然后再打开【添加/删除程序】对话框。

(3)单击【添加/删除 Windows组件】按钮，弹出【Windows 组件向导】。在这里，可以看到目前系统中已经安装和没有安装的各种Windows组件。前面打勾的项是已经安装的组件，空白的是没有安装的组件，打勾但是颜色发灰的是部分安装的组件。我们将要安装的是“Internet信息服务(IIS)”，如图所示。

(4)用鼠标选中“Internet信息服务(IIS)”，然后单击右下角的【详细信息】按钮，将看到如图1-11所示的

选择界面。

可见Internet信息服务(IIS)组件是一系列有关在Internet上发布信息的组件的集合。建立一个基本的动态交互WWW网站至少需要如下几个组件:

公用文件:各组件都需要的通用程序和数据文件。

文档:包括站点的缺省内容、站点管理的主题以及关于ASP的文档和样例。

FrontPage 2000服务扩展:提供对FrontPage 2000的额外支持,鉴于兼容性,建议安装此项。

Internet服务管理工具:用来在本机管理你的站点。

Internet服务管理工具(HTML):是HTML形式的站点管理工具,拥有大部分的管理功能,并且可以远程管理你的站点。

World Wide Web服务器:这是服务程序的核心Web服务程序,并且内置了对ASP的支持。

有了上述组件,就可以建立起动态交互Web网站。其他几个组件的简介如下:

文件传输协议(FTP)服务器:用来建立FTP服务,FTP服务也是十分流行的Internet服务之一,专门用于提供各种文件的上传和下载。FTP服务可以和WWW服务有机地结合起来,为你的Web站点提供更高效率的上传和下载功能(WWW本身也有基本的上传下载能力)。

SMTP服务:用来建立邮件服务,提供收发E-mail的服务。这与日常收发E-mail的软件不同,SMTP服务器相当于电子邮局,正是在SMTP服务器的支持下才能正常的收发E-mail。

如果希望网站提供强大上传下载功能或提供邮件列表功能,请选中上述组件。

(5)确认所有必需的组件前都已打勾后,单击【确定】按钮,回到【添加/删除Windows组件】窗口,单击【下一步】按钮,这时安装程序开始从Windows安装光盘复制所需的文件到硬盘上。

在复制过程中,组件向导可能会提示插入并定位Windows 2000安装光盘的路径,请根据电脑的情况,指定到相应的路径。在复制过程中,IIS安装程序同时也对即将建立的Web站点进行基本的配置,因此这个过程时间较长。如图所示。

(6)安装完成后,显示如图所示的成功安装信息,单击【完成】按钮,完成对IIS的安装。

2.配置IIS

成功安装IIS后,系统自动建立了两个默认的Web站点。下面介绍配置IIS的操作,步骤如下:

(1)单击【开始】|【程序】|【管理工具】|【Internet服务管理器】命令,打开【Internet信息服务】窗口,如图所示。这就是Internet信息服务管理工具组件,这个Internet服务管理工具是基于MMC的,和基于MMC的Windows程序有着类似的外观界面和通用的操作方式。

IIS安装程序自动建立了两个默认的Web站点,默认Web站点和默认Web管理站点。在窗口的右窗格显示

了站点的状态，共有“运行”、“停止”和“暂停”三种状态，我们可以方便地通过按钮来控制站点的状态。站点在运行状态中，客户可以通过浏览器在网络上浏览你的网站；站点在停止状态中，网站将不再响应任何请求，而且服务器中所有的变量将被清零，临时文件将清空；暂停状态用于暂时性的停止服务，而一切中间过程仍然存在，并且可以快速地恢复运行。如果某个客户正在你的网上商店购买商品，已经选择了商品正要单击付款时你停止了服务，则该顾客不得不重新选择商品；而如果只是暂停了服务，且很快恢复了服务，那这位顾客有可能直接单击付款完成交易。

现在我们启动Web站点。如果Web站点的当前状态不是处于运行中，请单击三角形按钮启动Web站点。

(2)选择【默认Web站点】，单击鼠标右键，打开快捷菜单，选择【属性】，在打开的默认Web站点【属性】对话框中选择【Web站点】选项卡，设置IP地址。(注：如果是没有连网的单机，你只是想用来调试网站，可以设置IP为127.0.0.1，这个IP地址指向本机，你可以在IE地址栏中输入127.0.0.1或localhost来打开你的站点)。如果是内网，则使用分配给你的IP地址，我们这里假设是在配置内网使用的Web服务器，所指定的内网IP为10.10.10.100，如图所示。WEB站点默认的端口号为80。

(3)切换到【主目录】选项卡，设置你的站点文件夹路径。默认Web站点的根目录是:c:\inetpub\wwwroot，把你的站点文件夹放到这个根目录去即可，当然，你也可以根据实际情况选择自己的Web服务目录，例如这里设置站点文件夹位置是d:\sd-web，通过【浏览】按钮，指定为本地路径，如图所示。

(4)切换到【文档】选项卡，输入你的站点首页文件名，作为站点的启动文档。当浏览者访问站点时，首先打开这一页面，如图所示。

(5)设置站点的目录安全性。

匿名访问和验证控制功能，在这里可以选择是否允许匿名访问你的Web站点，只有允许匿名访问，才可以让大家直接访问该目录的内容，否则在访问你的Web站点时将被要求输入用户名和密码(这和Windows 2000的用户设置有关)。

默认站点的匿名访问缺省是允许，而默认管理站点则不是，当然不能让大家随意的管理你的默认站点。

IP地址及域名限制功能，利用这个功能，可以用IP地址或域名来限制访问你的Web站。默认Web站点缺省是没有限制，而默认管理站点的缺省设置是只允许127.0.0.1的IP地址，也就是Localhost本机来访问。

安全通信，可以对你的Web站点的某些信息进行加密。在网站内容要求很高的安全性时将用到这个功能。

(6)服务器扩展选项

服务器扩展选项是设置服务器的一些重要选项，这里要改变的是性能项和客户脚本项。为了得到最佳的性能，将“性能”项改为少于100网页；而“客户脚本”设为VBScript。

(7)有关虚拟目录

要从主目录以外的其他目录中进行发布，就必须创建虚拟目录。虚拟目录不包含在主目录中，但在客户浏览器中浏览虚拟目录，会感觉虚拟目录就位于主目录中一样。

虚拟目录有一个别名，Web浏览器直接访问此别名。别名通常要比目录的路径名简短，让访问者一目了然。使用虚拟目录相对比较安全，因为用户不知道文件实际上位于服务器的什么位置，甚至不能确定文

件是否真的存在于该服务器上，所以便无法使用这些信息来对你的站点进行破坏。使用别名可以更方便地移动站点中的目录，一旦要更改目录的URL，只需更改别名与目录实际位置的映射即可。

对于简单的Web站点，可能不需要添加虚拟目录，就可以将所有文件放置在站点的主目录中。如果站点比较复杂或者需要为站点的不同部分指定不同的URL时，可以按需要添加虚拟目录。