

# 山特UPS公司生产的全系列UPS电源主机简介

产品名称	山特UPS公司生产的全系列UPS电源主机简介
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

## 产品详情

山特UPS电源主机后备式【TwinGuard(TG)系列】 TG系列 (500VA~/1000VA)

TG系列UPS是个人电脑漂亮、实用的“好伙伴”。采用了高频PWM技术和SMD制造工艺，使其设计更符合企业及家庭PC、路由器及POS机用户对UPS的轻、小、薄、干扰小的要求，进一步提升了整机的可靠性。

【Knight(K)系列】 K系列 (500VA~/1000VA-Pro)

K系列UPS适用于企事业单位、、科研、交通、国防、信息及教育等行业的PC机、路由器、POS机、通信机及工控产品等供电保护。采用CPU全面控制技术，对断电、高低压、浪涌、舜变、尖峰等电力异常状况能做出准确的反映与处理，防浪涌保护插座还可为激光打印等特殊外设提供保护功能。K系列UPS还具有自动开机、自动稳压功能，输入电压范围极宽，可应用于各类复杂的电力环境。

【MultiPower(MT)系列】 MT-Pro系列 (500VA~/1000VA)

MT-pro系列是智能上网型UPS，可提供各种通讯连接方式的电源管理方案。采用先进的CPU集成控制技术，并拥有超宽电压输入范围和独特的立式、卧式、机架式三种安装方式；还特别配置稳压输出电源插座、浪涌保护插座和智能插卡，是中小企业、及教育等行业的服务器、网络设备及工控产品的保护电源。

在线式Castle系列

【在线式Castle系列】 C系列 (6kVA~10kVA)

Castle UPS 6K(S)-10K(S) (2014) 是一款继承上一代城堡系列UPS的优秀品质，并在其基础上表现更加出色的双转换在线式UPS。在有效解决9种电力问题（断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动）的基础上，C6-10K (2014) 大幅提高了其在可靠性、高效性、适应性和灵活性等方面的表现，全方位满足了用户对稳定且不间断电力的需求。同时，其所具备的丰富的可扩展功能，也为满足用户的个

性化需求提供了保障。

#### 【在线式Castle系列】 Santak RACK UPS 1-3k

RACK UPS 能够为负载提供的电源环境，无论从稳压输出范围、频率范围、输入杂讯的滤除，乃至市电模式与电池模式零转换时间等方面考虑，Rack UPS 是的UPS 结构，因此，特别针对关键设备，如通讯系统和计算机网络系统，或是对电力环境要求苛刻的设备提供更加灵活、可靠的电源保护。

#### 【在线式Castle系列】 C系列 (1kVA~3kVA)

山特推出城堡1~3K新一代升级版，满足用户对于安全、可靠、高效及稳定性日益提高的需求及整体解决方案核心理念。

#### 【在线式Castle系列】 机架式C系列 (1kVA~6kVA)

城堡系列 Rack 1KVA ~ 6KVA UPS，采用双转换纯在线式的架构，是有效解决所有电源问题的架构设计。该架构能够有效阻隔异常电源对负载的冲击，同时保证输出电源的稳定上、精密、可靠，让负载安全的运行。特别针对机架式应用设计，适用于保护机架式服务器，存储产品等机架式网络设备。

#### 【在线式Castle系列】 3C3 EX系列 (20KS~80KS)

山特UPS电源城堡3C3 EX系列采用了双转换结构，是三相高频在线式UPS。本产品适用于中小型数据中心、网络管理中心、企业服务器机房、电压瞬时跌落或减幅震荡，高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、频率波动等状况可提供良好的解决方案，为用户的负载提供安全可靠的电源保障。

#### 【在线式Castle系列】 C/3C系列 (C6k-3C20kS)

城堡系列C6K(S)~3C20KS采用双转换纯在线式架构，是能有效解决所有电源问题的架构设计，对电网出现：断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或是减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等状况都可以提供良好的解决方案，为用户负载提供安全可靠的电源保障。

### 模块化ARRAY系列

#### 【模块化ARRAY系列】 ARRAY 3A3 系列 (15KVA ~ 150KVA)

山特3A3 UPS主机是新型的三进三出UPS，采用全数字化控制技术，集中了当今电力电子和自动控制领域的技术成果，是UPS行业技术革命的一块里程碑。3A3

UPS的诞生给用电设备的供电方案带来了新的理念，使得用电设备的可用性得到突破性的提高。3A3 UPS采用抽屉式、高智能模块化设计，具有易插拔功能，不仅可以通过增减机柜内的模块来满足功率输出及可靠性要求，只要冗余允许还可以在线进行维护，实现零维修时间。3A3

UPS采用无线并联技术，降低了单点故障的概率，可靠性的设计臻于完美。3A3

UPS采用人性化的简易操作设计以及完备的远程监控功能，使用者可以简单明了地操作、管理UPS。3A3 UPS具备优异的电气性能，能为各种负载提供安全有效的电源保障。

#### 【模块化ARRAY系列】 ARRAY MP 系列 (5KVA ~ 30KVA)

ARRAY MP是模块化和并联冗余UPS的第三代产品，不但能够满足用户高可用等级的运营需求，而且还为用户提供灵活、随需而变的供电系统。

当今UPS用户的需求会随着其业务的发展而不断变化，山特公司为此开发的ARRAY MP UPS是一款能“N+X”冗余、负载均流和网络化并联的高可靠性产品。其独特的塔式/机架式双安装模式和双输入/双输出、三进三出兼容三进单出的设计特性，配以山特丰富的软件和配件，为企业用户的网络机房和数据中心

提供了整体高可用性的电力解决方案。