

丹阳山特代理报价 南京松融电源 山特代理报价

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 丹阳山特代理报价 南京松融电源 山特代理报价 |
| 公司名称 | 南京松融电源科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市玄武区珠江路653号402室 |
| 联系电话 | 13913827985 |

产品详情

山特代理报价3C3-30KS30KVA的特点

N+X并机冗余（支持并机共电池）

机器内置并机功能，不需要增加外部附件，就可实现8台UPS的并联，方便用户进行低成本的系统扩容。N代表负载所需的最少的UPS数，X代表冗余的UPS数，武进山特代理报价，X越大表示系统的可靠度就会越高。

采用了先进的控制策略，在并机冗余工作状态下，系统可以共用一组电池，大大节省了用户的投资费用。

电池充放电的智能化管理

先进的智能化充电方式透过CPU的控制，UPS的充电器可以依据不同的环境条件，山特代理报价，修正充电参数，丹阳山特代理报价，提供优化的电池充电方式。设计了多各充电方式，根据电池

的类型，电池节数和电池的使用状态选择较好的充电方式。科学

的充电方式，使的电池的使用寿命得到了延长。并且可以加配充电单元，使多组电池的回充电时间也大为缩短。

设备控制站

根据现场设备需要，可选择监控功能仪或设备运行状态信息采集仪（EII）。EII通过RS-232/485端口与电能表、电池采集模块、直流屏、UPS等智能设备通信，将监测数据转换为符合通信协议的数据包，接入局域网，传送至主控室服务器。独立完整的ES包括以下部分：

系统主机：由下行串口通道、数据处理器、显示器、上行串口通道组成。下行串口通道通过RS-485总线访问电池电压采集模块，采集数据，管理电压采集模块，数据处理器完成数据解压、数据计算、存储管理，将处理后的数据一部分送往显示器，另一部分由上行串口通道发送至协议处理器，盱眙山特代理报价，或传给上一层管理系统。

山特代理报价之不间断电源UPS的功能要求

- 1.用市电旁路时，逆变器的频率和相位应与市电锁相同步。
- 2.对于三相输出的负有不平衡度，大一相和小一相负载的基波均方根电流之差，不应超过不间断电源额定电流的25%，而且最大线电流不超过其额定值
- 3.三相输出系统检出电压的不平衡系数（负序分量对正序分量之比）应不超过5%。输出电压的总波形失真度不应超过5%（单相输出允许10%）

丹阳山特代理报价-南京松融电源(在线咨询)-山特代理报价由南京松融电源科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南京松融电源科技有限公司（www.srup.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为UPS电源具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!