

# 存能电气锂电池UPS模块化CUN—M系列高品质

产品名称	存能电气锂电池UPS模块化CUN—M系列高品质
公司名称	湖南存能电气股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:存能 型号:CUN—M系列 额定容量:100—480KVA
公司地址	湖南省长沙市芙蓉区五一路013号（现五一大道549号）2806房
联系电话	0731-85782180 15200351547

## 产品详情

### 应用范围

政府机关、军队、通信、电力、交通、广电、金融、税务、医疗、教育、科研、企业、石化、工矿等

### 性能特点

CUN-M系列工业级模块化UPS电源，是一款高端模块化UPS产品，其不仅包含了传统UPS的整流，滤波，充电，逆变器的装置，还具备智能型的电源保护功能，并且采用了平均电流控制整流技术，顺位主从同步控制技术，多级分散式控制技术和三阶正弦波逆变等多项新概念技术，在大幅提高了设备的可用性，可靠性的基础上降低了设备的投资，运营，维护成本。

系统容量有100KVA,150KVA,200KVA,240KVA,320KVA,480KVA多个系统，功率模块为10KVA,15KVA,20KVA,三个功率范围，用户可根据负载大小随意选择；

系统为模块式结构，由静态开关模块，监控模块和N个功率模块并联组成，模块N+X冗余，根据用户需求进行在线升级扩容；

最多可四套系统并机使用，满足N+1,2N, 2N多种供电方案要求；

监控模块，静态开关模块和功率模块均可在线热插拔；

系统可随需设定为1/1, 1/3, 3/1或3/3的进出线方式；

采用无主从并联，多级分散式控制技术，无运行瓶颈，性能可靠；

所有功率模块共享电池组；

具有完善的电池管理功能：电池自放电功能，自动均浮充转换功能，温度补偿功能，自动均流功能；

任一功率模块均具有输入，输出和充电功率的平衡分配功能；

整机效率大于95%(AC-AC),逆变效率大于98%(DC-AC),输入电流谐波(THDI)小于3%，输入功率因数(PF)大于0.99；

交流输入采用连续电流模式(CCM)运行，减少对电网干扰(RFI/EMI);

符合行业规范要求的外形结构，设备体积小，重量轻，可满足普通楼宇承重要求；

可选配输入，输出K值隔离变压器；

手动维修开关，C级防雷模块，LAN,RS232,RS485/RS422通信接口，远程监控软件均为标准配置。