

成都海贝蓄电池6-FM-180参数

产品名称	成都海贝蓄电池6-FM-180参数
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	1500.00/节
规格参数	品牌:海贝蓄电池 型号:6-FM-180 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

盛世君诚（成都）科技有限公司，位于美丽的天府之国-成都，青羊区太升北路28号。公司（总部）位于中国首都北京，昌平区城北街道鼓楼南大街东侧1号楼，经过公司多年的不懈努力，现已成为：施耐德A PC电源授权经销商/科华UPS电源指定经销商/台湾硕天UPS电源代理/维谛UPS电源区域分销商/美国SAGT ARUPS电源总代理/YUANA电源（中国区）总经销。UPS/EPS/直流屏配套品牌蓄电池：德国阳光蓄电池/施耐德蓄电池/台湾BB蓄电池/日本汤浅蓄电池/沈阳松下蓄电池/理士蓄电池/圣阳蓄电池/YUANA胶体蓄电池。（联保产品，38AH以上产品，三年免费质保）拓展业务：EPS应急电源云贵川代理，艾默生电源模块云贵川代理，华为电源柜云贵川代理，华为网络机柜云贵川代理，华为室外柜云贵川代理，华为微波天线云贵川代理，潍柴发电机组云贵川总经销，稳压电源云贵川代理。产品丰富、方案灵活我公司拥有信息设备用UPS、工业动力用UPS等数十个系列产品，产品功率覆盖0.5KVA~1200KVA，还能根据用户实际需求按需定制端到端一体化解决方案。近年来，我公司实施的“高端产品平民化”策略，使UPS用户享受到高性价比产品和解决方案。我公司入围人行、中行、建行、农行、人民保险、中国人寿、国税总局、中国电信、中国联通、中国铁通、中国网通、中央国家机关、农村远教工程等行业UPS设备选型，获得军队装备物资采购、中国石油天然气管道、蓝星化工集团等供应商资格，并与华为等国内外知名企业建立了战略合作伙伴关系，产品广泛应用于金融、保险、税务、通信、制造、政府、交通、等领域。在中国，众多国内乃至国际最受关注的重要工程都选择了我公司UPS电源，如北京鸟巢会场、青岛奥林匹克帆船中心、空军试验基地、三峡枢纽工程、核电工程、金税工程、首都机场、国税总局、广电总局等。

海贝蓄电池6-FM-180具体型号参数

型号6-FM-180

额定电压12V

额定容量180AH

外形尺寸（mm）

各类UPS的特点 在线式UPS的特点。

a. 在线式UPS都为正弦波输出，其zui显著的特点是实现了对负载的真正不间断供电。 b. 在线式UPS实现了对负载的抗干扰供电。因为在线式UPS无论由市电或蓄电池对负载供电，都要通过逆变器进行，这就可能从根本上消除来自市电电网上的所有电压波动和电干扰对负载的影响，UPS始终向负载提供一个稳压稳频的高质量交流电源。而且，在线式UPS的正弦失真系数zui小。 c. 与后各式UPS相比，在线式UPS具有优良的瞬时特性时，它在100%负载加载或减载时，其输出电压的变化小于4%，时间约10~40ms。 d. 在线式UPS具有较高的工作可靠性。

后备式正弦波输出的UPS的特点。 a. 一般后各式正弦波输出的UPS电路中均采用抗干扰式分级调压稳压技术，当市电在180~250V的范围内时，能输出一个具有抗干扰的稳压的正弦波电压。 b. 切换时间较短，约4ms，zui短2ms。 c. 其输出端的零线和火线是固定的，这是因为UPS中市电供电或逆变器对负载供电都是由同一电源变压器来完成。所以用户在连接这种UPS时，应符合厂家的规定。后各式正弦波输出的UPS都有零、火线判错电路，一旦发现输入端零、火线与UPS要求的不一致，UPS会自动保护，没有输出。还需指出的是，后各式UPS中220V输入的零线就是UPS控制线路的地线。

后各式方波输出的UPS的特点。 a. 与后各式正弦波输出的UPS一样，该线路中采用抗干扰式分级调压稳压技术，当市电在180~250V之间变化时，它的稳压精度在5%~10%；市电中断时，逆变器对负载提供一个稳定度在±5%、无干扰的方波电源。 b. 方波输出的后备式UPS的控制线路中未采用与市电同步的技术，其切换时间相应比正弦波输出的后各式UPS要长一些，约4~9ms。 c. 与后各式正弦波输出的UPS一样，它的输出端零、火线是固定的。使用时，交流输入端的极性应符合出厂规定。 d. 不能接像日光灯那类性质的负载，否则会达不到机器的出厂指标，或损坏UPS本身。并且，它不能进行频繁的关闭和启动。UPS关机后，如立即再启动，它就不能正常工作，此时无电压输出且蜂鸣器长鸣，称为启动失败。所以，关机后，如需重新开机，要等6s以上时间。