

## ups不间断电源山特厂家电话2021

产品名称	ups不间断电源山特厂家电话2021
公司名称	北京通亚兴旺科技有限公司
价格	16880.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:3C15KS 产地:深圳
公司地址	北京市怀柔区迎宾中路36号2层2823室
联系电话	010-62461286 18301268695

## 产品详情

有的 UPS 用瓦 (W) 或者千瓦 (kw) 来表示其输出功率, 如 500W、1kw 等; 有的 UPS 用伏安 (VA) 或者千伏安 (kVA) 来表示其输出功率大小, 如 3000VA、5kVA 等。VA 与 W 的一般换算关系为瓦是伏安的 0.8 倍, 如 3kVA=2.4kw。UPS 是线负载供电用的, 每一种 UPS 都有特定的输出功率能力。如 3kVA 的 UPS, 其大输出功率是 3kVA 或者 2.4kw, 此时就要求接到这台 UPS 上的设备的耗电功率总和不能超过 2.4 千瓦。通常设备都标明了耗电功率 (或者额定功率), 此时就应当使所有接到 UPS 上的设备的额定功率加起来不超过 UPS 的输出功率, 这种方法通常就叫做 UPS 输出功率与负载耗电功率的匹配。但有些设备的启动功率是额定功率的 3-5 倍 (例如打印机的额定功率为 200W, 则在计算负载匹配时要按  $5 \times 200W=1000W$  进行折算)。除了打印机以外的其他计算机外部设备, 通常启动功率略大于额定功率, 故考虑匹配时好按 UPS 输出功率的 80% 进行负载匹配。

按设备指标输入电压允许变化范围进行测试, 一般艾默生 UPS 电源允许输入电压变化  $\pm 10\%$ , 当输入电压超过此范围时应报警。并转换到蓄电池供电, 整流器自动关闭。当输入电压恢复到额定允许范围内时, 设备应自动恢复运行, 即蓄电池自动解除, 转为由市电运行, 在蓄电池自动投入和解除的中, 艾默生蓄电池输出电源波形应无变化。注意, 此项测试一定要接线正确, 特别是相序必须接对, 有的艾默生 UPS 在市电超出  $+10\%$  范围时。只有报警, 而无蓄电池自动投入的性能, 只有当市电低于  $-10\%$  范围时, 才有蓄电池自动投入的功能, 而有的艾默生 UPS 电源则是在市电超出  $\pm 10\%$  范围时。

当发现问题时, 的方案是成立由厂商、工程师、承包商和业主组成的项目小组, 对系统进行完全测试并找出解决办法, 艾默生 UPS 电源动态测试的两种方式。为了能够地检验艾默生 UPS 的性能, 达到更的效果, 动态的测试内容较少, 不象稳态测试那么复杂, 主要是有转换性测试、突加或突减负载的测试两种。1 转换特性测试, 此项主要测试由逆变器供电转换到市电供电或由市电供电转换到逆变器供电时的转换特性, 艾默生 UPS 电源测试时需有存储示波器和能够模拟市电变化的调压器, 2 突加或突减负载的测试。先用“电源扰动分析仪”测量空载、稳态时的相电压与。

可充、放电性能变坏, 对于闲置不用的艾默生 UPS 电源, 在重新开机使用前。让艾默生 UPS 电源利用机

内的充电回路充电12小时以后再接负荷，对于后备式艾默生UPS电源。好每隔一个月让艾默生UPS电源处于逆变器状态工作2~3分钟，来蓄电池，此外，还需要严格控制蓄电池的充电电流不得超过蓄电池允许的大充电电流，因为过大的充电电流会蓄电池的使用寿命缩短，使用艾默生UPS电源时的开机和关机顺序正确的开机顺序应该是先打开艾默生UPS电源给它供电，然后再打开各个负载，这样可以避免启动时瞬间的电流冲击给艾默生UPS电源造成的损害。ASD1234567898UPSLSD