

ups电池科华科华电源ytr1110 10KVA9KW

产品名称	ups电池科华科华电源ytr1110 10KVA9KW
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1110 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

科华UPS电源的一般故障指示状态，在市电模式下，绿色1灯闪烁，表示市电输入的零火线接反，UPS电源仍能工作在市电模式下，应将市电输入的两根线对调。绿色1灯闪烁，同时1灯亮，表示市电或发电机的电压或频率**出正常范围，UPS电源工作在电池模式下。1指示灯闪烁，表示UPS电源未接电池或电池电压太低，此时就检查电池是否连接好，确定连接无误，则说明电池组故障或电池老化，应排除或更换。以往在进行数据中心及关键设备的中心机房建设时，对于UPS系统一般都采取一步到位的方式，投入大量的系统冗余，一般情况下冗余量往往**过实际负荷容量的一倍甚至更多，但在实际应用中只有一部分的容量被利用，其他大都闲置着。造成浪费维护费用、占用机房空间等不足。北京捷诚立信为人保，财险河北分公司设计的UPS电源解决方案，是一个数据中心的区域保护与可扩充系统的解决方案，可以有效地解决这些问题，帮助企业用户在拥有高可靠性的机房解决方案前提下，对未来发展方向分阶段进行建设投资。在UPS供电系统中，可以说蓄电池是这个系统的支柱。没有蓄电池的UPS只能称做稳压稳频电源。UPS之所以能实现不间断供电，就是因为有了蓄电池。在设计UPS时，先应考虑选择什么型号的蓄电池，即蓄电池的额定电压、额定容量及应由多少节蓄电池组合等。蓄电池的额定容量选择，由于蓄电池的实际可使用容量与放电电流大小、系统电压、放电时间、蓄电池工作环境温度、蓄电池储存时间的长短、负载种类和特性等因素密切相关。蓄电池的容量一般是指在20 ° C，以20h放电率放电到1.75V/单体时，蓄电池输出的功率数(W)。