

科华UPS不间断电源YTR1110代理商10KVA9000W

产品名称	科华UPS不间断电源YTR1110代理商10KVA9000W
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YTR1110单相UPS电源UPS电源在室温正常条件下且正常使用时，一般密封免维护铅酸电池的浮充使用寿命3-5年。但是很多人为因素却会使UPS电源的寿命大大缩短。可见UPS电源没有合理维护会影响adw正常使用寿命，因此以下几个注意的事项。

1、科华YTR1110单相UPS电源电池使用环境要求温度在0度到40度之间，避免阳光直射并保持清洁。2、科华YTR1110单相UPS电源正常时,电池每隔3-6个月充、放电一次，放电后标准机的充电时间应不少于10小时。但在实际的工程安装和开机调试时发现，科士达UPS电源没开机时测量输出零地电压还符合要求，开机上电后测量UPS电源的输出零地电压会上升，有可能出现零地电压超出了要求的范围。导致设备无法正常工作甚至设备损坏，其原因大致有以下两点：1)科华YTR1110单相UPS电源用户本身的配电系统达不到要求，当零线排容量偏小时，零线上的电流会造成零线相对地线有一定的电压差，这样，在UPS的输入处，零地电压就会升高而达不到设备要求；科士达UPS电源是不间断电源，其输入和输出端都加装了EMI抑制电路，由于电感和电容的存在，会造成输出零线与输入零线之间存在电压差，因而造成了输出零线与地线之间的电压差。科华YTR1110单相UPS电源为有效地降低输出的零地电压，保证负载可以正常上电开机，通常的做法是采用加装隔离变压器的办法，来隔离输入和输出之间的电气连接，在变压器副边零地短接，从而达到降低零地电压的目的。对于中小功率的UPS，一般采用在其输出端加装输出隔离变压器；对于三进三出的大功率UPS，一般采用在其旁路输入加装旁路隔离变压器。