

科华UPS电源YTG3120/20KVA参数详情

产品名称	科华UPS电源YTG3120/20KVA参数详情
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTG3120 规格:20KVA
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

科华UPS电源YTG3120/20KVA参数详情三进单出UPS电源用的争维护密封电洲不能用可控砖式的"快速充电器" #行充电。这是因为这种充电器会造成营电池同时外工"照时过流弃电" 又"领时过乐布电的恶充电状态。科华YTC3120工频二进单出UPS电源这种状态会使电池可供使用容量大大下降,严重时会使营电池报废。在采用恒乐截止型充电回路的UPS电源时,注意不要将电池电压过低保护工作点调得过低,否则,在它充电初期容易产生过流充电。当然,好选用既具有恒流,又有恒压的充电器对其进行充电。科华YTG3120工频二进单出UPS电源电池可供使用的容量与环境温度密切相关。一般情况下,电池的性能参数都是室温为20C条件下标定的,当温度低于20C时,蓄电他的可供使用容量将会减少,而温度高于20时,其可供使用的容量会略有增加。不同厂家不同型号的电池受温度是响的程度不同。据统计,在-20C时,蓄电池可供使用容量只能达到标称容量的60%左右。可见温度的影响不可忽视。当然,要延长电池组的使用寿命不但在维护使用上要注意,而且在选择时就应充分考虑负特性(电阳性、电愿性、电容性》及大小。不要长期使电池处于过度轻载运行,以免电池放电电流过小导致电池报废。

科华UPS电源YTG3120/20KVA参数详情

有的用户为了延长UPS的后备时间,可能会添加后备蓄电池,这时有一些问题需要考虑。1、后备蓄电池的充电问题。2、UPS逆变电路的散热问题。因为UPS电源在设计时,依据其后备工作时间和设计形状,其选用的逆变管和散热器都是有一定条件的,而不是可以无限制的改变的。2、定期充放电很多用户在把UPS电源买回来后,加电使用后,就再也不管了,到了某电源不能信动了,才知道UPS源坏了,这时拿去维修,其实UPS内部的务维修铅蓄电池也是需要定期充放电的,只有这样才可以充分使用。UPS电源内部的电瓶其进口的寿命可达5-10年,国产的也能达到2-3年,但是实际使用中,一般用不了一年或一年多一点就不能用了,就需要更换蓄电池了呢?如果UPS源每个月对其充放电一次,在不过乐意外损坏的情况下,其寿金可达3-5年没有问题,UPS的寿命主要决定于内部的蓄电池。在线式作业方式,输出稳定度高,零间断时间智能型RS232通讯 软件监控装备RS232数据通讯接口,完成软件监控支撑KELONG SNMP网络适配器,有用简化网络办理,进步体系牢靠性输入功率因数高 绿色环保系数强的

电源PFC操控技能.交流输入功率因数 >0.98 ,减轻电网负荷.契合绿色电源新概念体积小
功用高

高频电源改换技能,体积小、重量轻、牢靠性高完善的保护功用三重过流保护和输入过电压保护,增强UPS市电习惯性和抗负载冲击才能科华UPS可对负载进行三重区分,智能处理,确保设备和UPS安全运转输入过电压保护:活络的电压感知和共同的切换开关,防止高压电网要挟设备的安全