

东洋TOYO蓄电池6GFM100 12V100AH配电柜 详细介绍

产品名称	东洋TOYO蓄电池6GFM100 12V100AH配电柜 详细介绍
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:东洋TOYO蓄电池 型号:6GFM100 电压/容量:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

东洋TOYO蓄电池6GFM100 12V100AH配电柜 详细介绍

保养周期	保养项目
月度保养	1.全面清洁，保持外壳、端子的干净整洁及排气孔的畅通； 2.检查壳体有无变形，端子是否腐蚀变色，是否漏液； 3.测量和记录环境温度、电池外壳温度和极柱温度； 4.测量和记录电池组的总电压，充电电压发生漂移或环境变化应及时调整充电参数。
季度保养	1.重复月度保养的各项； 2.测量和记录单只电池浮充电压、浮充电流等参数，并及时调整； 3.检查连接部件是否松动，如有松动应紧固螺丝； 4.对电池进行均衡充电，充电时间24H。
年度保养	1.重复季度保养的各项； 2.检查安全阀是否松动，并旋紧，但切勿卸下安全阀； 3.电池组以实际负荷进行一次核对性放电实验，放出额定容量的30%~40%。
三年保养	1.重复年度保养的各项；

采用台达NT系列30KVA UPS

两台，构成“1+1”冗余并机，输入采用两路市电经ATS自动切换后给UPS输入。两台UPS并联共用两组电池组。

UPS标配双回路输入功能，提高系统可靠性。内置维护旁路设计，便于系统检修及维护。双回路输入设计可以实现主输入供电回路与旁路隔离，分别采用两路不同市电，大幅提高系统可靠性。

采用“1+1”冗余并机系统设计，大幅度提高UPS可靠性。台达NT系列UPS单机MTBF大于300000小时，单机可靠度大于99.99%，采用“1+1”并机大于99.999%。台达NT系列UPS，提供强大的并机能力，无需并机卡即可并机，多支持8台并机，并且可以在线无断电扩容，满足后期系统扩容需要。同时采用高精度的多CPU冗余的数字控制技术，保证UPS参数精确及并机时相位的严格一致，保证并机系统的带载能力和可靠性。

UPS系统具有RS232、RS485及SNMP等通讯接口供选择，可以直接通过网络或动力环境采集，对UPS实现远程集中监控，可远程查看UPS运行的各项参数、事件记录进行实时检测。当UPS系统发生事故，可通过集中监控软件或者干节点信号发出告警提示。

智能电池管理功能，系列UPS具备智能电池管理能力，具备自动均充、浮充转换功能，可以定期对电池进行安全放电检测，另外还可以根据负载情况，自动调整放电截至电压，通过上述功能，可以大幅延长电池寿命。另外NT系列UPS还具~~????~~检测功能及充电自动温度补偿能力，提高系统运行的安全性。