维谛UPS电源GXE-15K00TL3102C00 塔式稳压续航长效机GXE2三进单出

产品名称	维谛UPS电源GXE-15K00TL3102C00 塔式稳压续航长效机GXE2三进单出
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:维谛 艾默生 型号:GXE-15K00TL3102C00 货源类别:现货
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	15066660575 18801309060

产品详情

维谛UPS电源的维护保养办法一、检查UPS电源状态

建议每半年检查一次UPS的工作状态。检查内容包括:1.检查UPS有无故障。告警指示灯是否亮,是否有故障报警。2.检查UPS是否工作于旁路。正常情况下,UPS应以正常模式运行;如果UPS以旁路模式运行,需确认原因,如:人为动作、过载、内部故障等。3.检查电池是否处于放电状态。市电正常情况下,电池不应放电;如果UPS以电池模式运行,需确认原因,如:市电停电、电池测试、人为动作等。

二、检测UPS电源功能

建议每半年进行一次UPS功能检测。在进行功能检测前先确认市电正常并做好数据备份。操作步骤如下:1.按电源开关键,检查蜂鸣器、指示灯及LCD显示是否正常。2.按ESC键,再次检查指示灯和LCD显示是否正常,UPS是否切换到逆变供电状态。

三、UPS电源风扇维护

连续运转下, UPS电源的风扇的预期工作时间为20000小时~40000小时。环境温度越高,风扇使用寿命越

短。UPS运行中,应每半年一次定期检查所有风扇是否运行正常,确认有风从UPS后面板通风孔吹出。

四、UPS蓄电池维护

采用电池模块(电池箱)的电池模块内部采用密封式免维护铅酸蓄电池,电池的使用寿命取决于环境温度和充放电次数,高温环境下使用或深度放电会缩短电池的使用寿命。为确保电池的使用寿命,应定期进行维护保养:尽量保持环境温度在15 ~ 25 之间;防止电池小电流放电,任何情况下UPS电池工作时间禁止超过24小时;当UPS长期不用、电池连续三个月未充放电时,需充电一次,每次不得少于12小时;在高温环境下,当电池连续两个月未充放电时,需充电一次,每次不得少于12小时。

1.定期检查固定电池连接部件螺钉是否拧紧;若有松动,必须立即拧紧。2.确保所有安全设备齐全、功能正常,特别是确保电池管理参数设置正常。3.测量和记录电池室内温度。4.检查电池接口是否有损坏或发热痕迹,外壳或盖板是否损坏。

五、UPS电源的清洁

定期清洁UPS,特别是通风孔,确保气流在机箱内自由流通,必要时使用吸尘器进行清理。确认没有任何物体妨碍UPS通风。