

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。