

科华YTG1106L在线式UPS不间断电源6KVA/5400W小型精密仪器设备通用

产品名称	科华YTG1106L在线式UPS不间断电源6KVA/5400W小型精密仪器设备通用
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华UPS电源 型号:YTG1106L 产地:厦门
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

随着移动通信市场的迅速发展，为适应通信网络发展的需求和节省通信投资成本，移动公司广泛采用了边缘站设备。其中华为边缘站数量占据了边缘站设备很大的比例，而华为边缘站配套的UPS设备大都采用漳州科华公司生产的CU1000、GU1500系列UPS，后备蓄电池一般采用户外型-72V/65Ah(或72V/100Ah)蓄电池组，因此，做好科华UPS设备的维护工作尤为重要。

科华GU1000、GU1500系列UPS是正弦波在线式不间断电源，是专为无线通信系统基站设计的户外型不间断电源，其在设计、安装和功能方面具有以下几点特点:整机设计方面，无论是UPS箱还是蓄电池箱，基本具备防尘、防水、隔热、防潮、防霉和防腐蚀等多种功能，可适用于恶劣环境条件的边远地区户外，环境适应能力较强。

安装结构较为灵活，uPS

可安装于墙壁上、电杆上、钢柱上和地面平台上，一体化蓄电池箱一般安装于地面或平台上。

UPS设备具备的功能特点:

LED显示结构，可显示UPS的输入市电状态、电池逆变状态、电池电压状态UPS故障等状态。

安装结构较为灵活，UPS

可安装于墙壁上、电杆上、钢柱上和地面平台上，一体化蓄电池箱一般安装于地面或平台上。

UPs设备具备的功能特点:

1) LED显示结构，可显示PS的输入市电状态、电池逆变状态、电池电压状态

UPS 故障等状态。

(2)具有输出过压保护、过流保护、电池欠压保护快速限流和短路保护等保护功能一体化蓄电池箱-72V/100Ah配套的72V/5A 充电器具有以下特点:

(1)输入交流与输出直流完全隔离。

完全恒流限压充电器

具有均充、浮充自动转换、温度补偿、输入市电过压保护和风机自动管理等功能

适应环境能力强：

可在-20 ~ +50 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防区的特殊电源。

方向性强：

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不露，保证了正常使用。

绿色无污染：

蓄电池房不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室

采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越。

优化栅格形设计，具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命。

添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，保证电气性能。

产品介绍

贫液式阀控密封铅酸蓄电池系列主要应用于警报系统、应急照明系统、电子仪器、邮电通信、电力系统、大型UPS及计算机备用电源、消防备用电源。标称电压为6V、12V，额定容量为1.2AH到250AH，设计浮充寿命：7-10年（25℃）

性能好

贫液式设计，电池内的电解液全部被板和细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过阀的自动开启，泄掉压力，保证，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

免维护性能利用阴吸收式密封免维护，气体密封复合效率过95%，正常使用情况下失水少，电池定期补液维护。

绿色

正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20 的干爽环境中放置半年，补电即可投入正常使用。