

UNIVERSAL蓄电池UB1234 12V3.4AH原装

产品名称	UNIVERSAL 蓄电池UB1234 12V3.4AH原装
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/1
规格参数	品牌:UNIVERSAL蓄电池 型号:UB1234 规格:12V3.4AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

UNIVERSAL蓄电池UB1234 12V3.4AH原装

UNIVERSAL电池，GROUP电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不于常备或主要电源如下：

警报系统(Alarm Systems)

有线电视(Cable evision)

通信设备(Communications Equipment)

控制设备(Control Equipment)

计算机(Computer)

电子收款机(Electronic Cash Registers)

电子测试设备(Electronic Test Equipment)

电动轮椅(Electronic Powered Wheelchairs)

紧急照明系统(Emergency Lighting Systems)

防火或保全系统(Fire & Security Systems)

UNIVERSAL蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源；
内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小；
应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具；
独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用；
摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统； 符合国家标准。
巡逻自行车、红绿警示灯等。

结构特点

电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；

气相二氧化硅：采用进口气相二氧化硅，分散性能好，性能稳定；

极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；

隔板：胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；

自放电特性SELF DISCHARGE FEATURE电池自放电功率与环境温度有关，在 20 摄氏度 环境温度下，
电池自放电率为每月大给减少 3% 的常量 .安装使用与维护INSTALLATION， OPERATION AND
MAINTENANCE电池在运输途中或保存过程中由于自放电损失一定容量，请使用前进行补充电，建议每月
3~6 个月补充电一次 .电池出厂时已是初充电状态，所以不要将正负端子短接 .应正确选用电池，
新旧蓄电池不能混合使用 .实际容量相同的电池或电池组方可串联使用 .

相序要求 三相UPS机器的输入接线有相序要求（EPS无要求）。按照相序将市电U,V,W,N接入UPS，再接
上地线用手摇动，看线材是否松动，并锁紧。确认R、S、T相序后，再用万用表测量U-N、V-N、W-N电
压为220V ± 25%范围内，频率为50Hz ± 1；合上机器市电输入开关，再合上机器自动旁路开关，若有长鸣
报警声则是市电输入错相，应立即更正相位（任意调换输入三相其中二相，无长鸣报警则表示相位正确
）。 电池组连接 电池组连接好后将电池组正、负连接线接入机器正负端头，注意电池组的正、负连线与
机器的正、负端子连接要一致（即正接正、负接负），并锁紧。测量电池组端电压应大约为：电池数量
× 13.5V，运行的机器在断开电池组的情况下，实测开路时的充电电压应为：同组电池数量 ×（13.6-13.8
V）。