

USAOK科星蓄电池UD200-12 12V200 免维护太阳能应急电源

产品名称	USAOK科星蓄电池UD200-12 12V200 免维护太阳能应急电源
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:USAOK科星 型号:UD200-12 类型:铅酸 密封 免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

USAOK科星蓄电池UD200-12 12V200 免维护太阳能应急电源

使用注意事项：

- 1) UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。
- 2) 切勿带感性负载或启动冲击电流很大的负载，如激光打印机、电动机、空调等，以免造成损坏。
- 3) UPS的输出负载控制在70%左右，可靠性高。
- 4) UPS带载过轻（如1000VA/800W的UPS带100W的负载）有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。
- 5) 即使电池不使用，其性能也会有所下降。如*不使用，建议每隔4-6个月充电一次；正常使用时，应每隔4-6个月人为断电带载充、放电一次，以延长电池的使用寿命。
- 6) 对于多数办公用UPS，下班时应关闭UPS，上班再开UPS，开机时要避免带载启动；对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行，注意散热和定期维护。
- 7) UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自放电而损坏。参数用途电池特点：
 - 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
 - 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
 - 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
 - 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
 - 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
 - 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
 - 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。
 - 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
 - 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。
 - 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。
 - 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可坚立、旁侧、或端侧放置。
 - 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输使用范围：
UPS不间断电源、警报系统、应急照明系统、邮电通信、电力系统、电厂电站的开关控制及事故处理、

银行不间断系统、电话和电讯设备、电动玩具、消防,安全防卫系统、医疗设备、太阳能系统、船舶设备、控制设备、电子仪器及其它备用电源。