

美国奥德赛ODYSSEY蓄电池PC925系列简介说明12V28AH

产品名称	美国奥德赛ODYSSEY蓄电池PC925系列简介说明12V28AH
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	660.00/只
规格参数	品牌:奥德赛ODYSSEY 型号:PC925 产地:美国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

美国奥德赛ODYSSEY蓄电池PC925系列简介说明12V28AH

密封安全阀技术

电池放电时，由于电化学反应、浓差极化和欧姆压降，工作电压小于电动势。反应效率表示活性物质的利用率。电池的比能量是综合性指标，它反映了电池的质量水平，也表明生产厂家的技术和管理水平。

高频，放电性能好

电池的能量分为理论能量和实际能量。理论能量 $W_{理}$ 可用理论容量和电动势（ E ）的乘积表示，即 $W_{理}=C_{理}E$ 。电池的实际能量为一定放电条件下的实际容量 $C_{实}$ 与平均工作电压 $U_{平}$ 的乘积，即 $W_{实}=C_{实}U_{平}$ 。常用比能量来比较不同的电池系统。

如英国，德国，法国，奥地利和意大利等国设有自己的分支机构，同时在北美的亚特兰大、纽约和洛杉矶及南美洲的巴西等地均有自己的分支机构。

生产和销售的产品系列包括做为备用电源用的铅酸蓄电池（用于电信，不间断电源和工业领域）和起动用电池（汽车起动用），还有用于为汽车主机厂配套所使用的喇叭和天线等产品

4.先进设计MAXGUARD?终级保护隔离层,增加电池寿命及运

5.有ALPHA PLUS?(阿法+)高密度膏体配方晶体,改进了电池寿命

1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。因此6系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达7年以上(25) (2) 高倍率放电性能优良高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

6.线系列长周期电池适合任何应用需要.

7.从TROJAN的认可经销商网络,很容易找到我们的电池

比能量是指电池单位质量或单位体积所能输出的电能，单位分别是Wh/kg或Wh/L。比能量有理论比能量和实际比能量之分。

防火ABS外壳，高温热溶