

供应ODYSSEY蓄电池美国进口

产品名称	供应ODYSSEY蓄电池美国进口
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:ODYSSEY蓄电池 型号:全系列 产地:美国
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

ODYSSEY蓄电池25-PC1400/12V65AH使用说明PC310/12V8AH PC535/12V14AH PC545/12V13AH PC625/12V18AH PC680/12V16AH PC925/12V28AH容量：2.5AH-25AH采用卷绕式纯铅技术金属外壳密封设计，提供更高的安全性和机构强度可快速充电设计达10年@25度存储时间长达12个月免充电@25度应用领域：通讯UPS设备GPS设备紧急照明&安防工业电子设备太阳能系统航空航天电池的设计与制造使电池在寿命期内无须加入任何电解液。

电池内部结构：AGM电池结构如图所示，正负极板栅是由铅、钙、锡合金浇铸而成。电池活性物质是由纯度（99.9999%）的铅制成的，这些铅已将杂质含量控制到小，而这些杂质是导致极板被腐蚀和产生自放电的主要原因。电池隔板是由超细玻璃纤维制成，具有完全的耐酸，能充当海棉一样的吸酸能力，使电解液在电池内不具有流动性，并在放电过程中需要酸时，保持足够酸的供应量。“S”形包板方法的应用，有助于减少由于电池底部枝晶或铅粒造成的短路问题。隔板的用途在于保持正、负极板之间一定的距离，并完全消除了活性物质同电解液发生化学反应时产生短路的可能。另外，隔板具有开口结构的特点，这种结构使其在加酸时对电解液的流动具有很小的阻力。安全排气阀：压力将由电池内部产生，但安全阀具有良好的排气，在压力达到一定值时安全阀会自动开启排气，并在压力释放后自动重新关闭安全阀开启的大压力为2Psi(14KPA)，封闭值为1.2Psi(8.4KPA)。

迎合了频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力；

浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）；分析纯硫酸电解液；无泄漏；

阀控式，大开启压力为2Psi（1Psi 7KPA）；任意方向使用；

电池外壳及盖材料采用ABS，强化阻燃料（V0级）可供用户选用；自放电低；

通过FAA和IATA机构无害产品认证；符合IEC892-2，D/N43534，及BS2290 EUROBAT标准。

海志蓄电池HAZE电池系列 密封铅酸免维护蓄电池AGM (2V50 – 3850AH) 应用领域:

浮充使用，手控发动机装置，

ODYSSEY蓄电池25-PC1400/12V65AH使用说明具有能量、精密度、品质电能的产品系列。ODYSSEY蓄电池25-PC1400/12V65AH使用说明具有体积小、重量轻、输电效率的特色，适用于精密度供电产品的需要。同样的体质，同样的质量，却可提升20%的能量输出密度。能量输出，循环使用寿命、功率之优点ODYSSEY蓄电池25-PC1400/12V65AH使用说明适用在功率的精密机械及效能的UPS不断电系统使用。在安全的使用环境时，免保养，免加水，可重覆循环使用。电槽外壳经超音波特殊密封，置放时不受方向、位

置之限制，除依印刷字体方向置放外，亦可以倒立放置、横向放置等各种放置方式，均不影响其安全与。以特殊配方的铅钙合金及全自动化制造，品质稳定产品不会产生危险气体。ODYSSEY蓄电池25-PC1400/12V65AH使用说明精密技术配方，使用寿命长，自行放电率极低，具有优良的使用可靠度。ODYSSEY蓄电池25-PC1400/12V65AH使用说明