

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 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OD

YSSEY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

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