

一电蓄电池LFP1265C 12V65AH银行不间断电源系统

产品名称	一电蓄电池LFP1265C 12V65AH银行不间断电源系统
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:一电蓄电池 型号:LFP1265C 产地:深圳
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

性能特点Performance Feature

100%的充足容量

保证蓄电池100%的容量充足及电压容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。

优良的导电性能

采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可

大电流放电。

使用温度范围宽

极低的自放电率

在25 ° C室温下，静置28天，自放电率小

于1.8%。

优良的密封性能

能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用过程中无需补水。

蓄电池充电温度范围0 C~+50 ，放电温度范围-20 ~+55 ，贮存温度范围-15 ~+50 金武士

电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。

充电温度0 ~+50 ° 超宽使用温度范围

充电接受能力强

容量大

采用专利结构设计，挖掘电池内部最大有效使用空间，同倍率容量比同类产品高出5%-10%

2Hr

板栅耐腐蚀性好

独特的专利合金材料，使得板备具有超强的抗腐蚀性能和抗蠕变性能

>大电流放电性能优越

板糖采用横筋稀，纵筋密的最新结构，大大降低了电池的欧姆内阻，大电流放电时电池内部电化学反应均匀，电压降小，深放电后的恢复性能好

失水极少

增大电池加液量，解决了电池使用后期失水酒，电池膨胀的问题

活性物质利用率高专利产品特殊添加剂，细化和膏和固化中生成的四碱式硫酸铅顺粒，提高了活性物质利用率，大大提高了电池的输出率

板栅是什么材质?