

双登蓄电池6-FMX-80 狭长型通信电池12V80AH UPS EPS直流屏配套产品电源参数

产品名称	双登蓄电池6-FMX-80 狭长型通信电池12V80AH UPS EPS直流屏配套产品电源参数
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登 型号:6-FMX-80 , 12V80AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创 业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

双登蓄电池6-FMX-80：

应用领域：浮充使用：通讯及电力设备照明系统监控系统石油化工系统网络数据中心UPS/EPS电源变、
发电站电源系统医疗设备循环使用:便携式电源、录放机、收音机等电动玩具、割草机、吸尘器等各种电
动工具摄像机手提式测量器照明器材太阳能、风能储能系统

安装时应拧紧螺母，以防止充放电时产生火花甚至爆炸。

1、蓄电池的联接

额定容量不同、性能不同、新旧不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

连接时，连接工具应绝缘，电池上面禁止放连接片等金属物品，以防止短路。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

双登蓄电池6-FMX-80/12V80AH技术参数67

双登蓄电池的特点:

- 1、密封性:采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部；
- 2、免维护:水再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护；
- 3、安全可靠:无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使柏克蓄电池在整个使用过程中更加安全可靠；
- 4、长寿命设计:计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命；
- 5、性能高:
 - 1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高；
 - 2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）；
 - 3) 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，仍可使用均衡充电法使其恢复容量；
 - 4) 由于单体电池的内阻、容量、浮充电压*性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。
- 6、温度适应性强:可在-30℃ ~ 50℃ 下安全、放心地使用；
- 7、使用和运输安全简便:满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输；

双登铅酸蓄电池用途广泛，短期内没有更好的产品可以替代它。它也是电池行业中资源循环利用好的产品，大部分的铅酸蓄电池都可以被收集、循环利用，符合我国可持续发展的政策目标。面对环保整治和相关行业规范政策的实施，以及锂离子电池等新型电池在多个领域的广泛应用，铅酸蓄电池唯有积极转型升级，才能够站稳脚。因而，我国铅酸蓄电池行业转型升级需求日渐迫切。