

FEI DIE飞碟蓄电池FD100-12后备机房

产品名称	FEI DIE飞碟蓄电池FD100-12后备机房
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

企业先后取得美国UL、欧盟CE、德国TUV等认证及中国电信、广电、电力、铁路等入网证。2001年通过ISO9001/2000质量体系认证。2004年，首批获得生产许可证。我司自主品牌“FEIDIE”商标2008年被评为“广东”。

飞碟蓄电池特点 具有高能量、高精密度、高品质电能的产品系列。
具有体积小、重量轻、输电效率高的特色，适用于高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%的高能量输出密度。
高能量输出，高循环使用寿命、高功率之优点。
较适用在高功率的精密机械及高效能的UPS不断电系统使用。

蓄电池采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用中无需补水或补酸。可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气，在使用中不会产生泄漏，更不会发生火灾。使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，大限度了气体的产生，并可方便循环使用，大大了电池的使用寿命。的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和更经济。体重比能量高，内阻小，输出功率高。充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。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，仍可充电恢复其容量。温度适应性好，可在-40~50℃下使用。无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压*性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防漏，可坚立、旁侧、或端侧放置。满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输。

飞碟蓄电池应用范围：

电话交换机 办公自动化系统 电器设备、医疗设备及仪器仪表 无线电通讯系统
计算机不间断电源 应急照明 输变电站、开关控制和事故照明 便携式电器及采矿系统
消防、安全及报警监测 交通及航标信号灯 汽车电池及船用起动

飞碟蓄电池产品型号：

电池型号

额定电压

(V)

额定容量

(AH)

电池长度

(mm)

电池宽度

电池总高

重量

(Kg)

FD7-12

12

7

151

65

94

1.62

FD12-12

98

100

3.58

FD17-12

17

181

76

167

6.06

FD24-12

24

166

175

125

9.08

FD33-12

33

196

131

163

10.68

FD38-12

38

165

170

14.59

FD55-12

55

229

138

228

18.1

FD65-12

350

174

23.66

FD80-12

80

260

168

221

26.5

FD90-12

90

304

169

31.18

FD100-12

329

172

32.94

FD100-12B

407

173

235

FD120-12

120

38.41

FD150-12

150

483

241

47.13

FD200-12

200

520

240

66.00

飞碟蓄电池性能的优越性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建电池房，降低工程造价。3、

使用寿命长采用了耐腐性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

FEI DIE飞碟蓄电池FD100-12后备机房

广东飞碟蓄电池工厂郑重承诺 一、产品承诺 1、产品的制造和检测均有记录和检测资料。 2、对产品性能的检测，我们诚请用户亲临对产品进行全、全性能检查，待产品被确认合格后再装箱发货。 二、产品价格承诺 1、为了产品的高可靠性和先进性，的选材均选用国内或优质产品。 2、在同等竞争条件下，我公司在不以产品技术性能、更改产品部件为代价的基础上，真诚以优惠的价格提供给贵方。 三、交货期承诺 1、产品交货期尽量按用户要求，若有特殊要求，需提前完工的，我公司可特别组织生产、安装，力争用户需求。 2、产品交货时，我公司向用户提供下列文件； 技术手册 安装总图 外购件说明书及制造厂家 提供易损件、备件清单，并附送一定量的备件 四、售后服务承诺 1、服务宗旨快速、果断、准确、周到、 2、服务目标服务赢得用户满意 3、服务效率保修期内或保修期外如设备出现故障，供方在接到通知后，人员在24小时内可达到现场并开始。 4、服务原则产品保修期为一十二个月，在保修期方将免费和更换属原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方或提供的配件均按计。 在保修期外我公司技术人员每年不少于三次回访调查用户使用情况。