

双登蓄电池GFM-1000/2V1000AH通信基站储能

产品名称	双登蓄电池GFM-1000/2V1000AH通信基站储能
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:双登蓄电池 型号:2V1000AH 产地:江苏
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

双登蓄电池已涵盖2V、12V AGM和胶体阀控密封铅蓄电池，2V、6V和12V富液式铅蓄电池，2V、6V和12V卷绕式电池，24V、36V和48V动力铅蓄电池组；通讯用锂离子电池及其材料、卷绕电池、非晶硅复合薄膜太阳能电池、风光互补太阳能系统快速扩张，现已可批量生产太阳能电池组件和独立供电风光互补太阳能系统；公司在智能电网领域“太阳能组件离并网发电系统”“风光互补发电系统”、“光纤OPLC”、“特高压超高压用大截面积导线”、“智能化小区”、“国家电网公司智能化充电系统”“国家电网储能电站（双登储能电池的应用）”；双登在新能源汽车领域车用锂离子电池系统、平板AGM电池系统、超级电池、牵引电池等，广泛应用在电动自行车、电动汽车。其中锂离子动力电池系统已成功应用在上海公共汽车上，运行效果良好。

- 1、高比能量：容量高、重量轻、仅为YD/T1360-2005标准重量的75%左右。
- 2、使用寿命长：GM系列在正常使用情况下，浮充运行可达8-10年。
- 3、超宽广的使用温度环境范围：我司的高能环保纳米硅蓄电池能在 $-30 \sim 50$ 宽广的温度范围内正常工作。一般有铅酸电池如在 -20 时，其容量只能是常温容量的50%左右，在 -30 的低温下，电池大多丧失工作能力；当环境温度高于 50 时，会出现热失控，性能和寿命都明显下降。而高能环保纳米硅蓄电池在环境温度 -20 下，容量保持在70%以上， -40 时容量仍可达50%左右；在环境温度高达 50 时，电池性仍保持良好，不产生热失控。特别适合在高寒、高温地域，及户外通讯一体化基站使用。
- 4、内阻小：比一般铅酸蓄电池小2-5倍，为相关标准的1/3~1/2.
- 5、大电流充电放电特性好：大电流充放电不会发热，不损伤电池。
- 6、自放电小，存放时间长：自放电率 $0.15\%/天$ 。一般的铅酸电池在 25 的环境中只能存放3~6个月，在 40 的环境中只能存置2个月。而高能环保纳米硅蓄电池可存放1年，仍可保持电荷容量75%以上

。长期存放不会影响其充电和使用性能，为电池的流通和使用带来了方便。

7、自主创新的电池活性物质具有极好的活性和抗衰性：使电池具备完全的放电功能，充放电无记忆性，无低放电电压限制，可在任何时间充电，而且充电前无需先放电。并对低速小电流极敏感，只有0.03A电流仍能充入，提高效能和方便使用。

8、电池一致性好：成组电池容量误差 2.5%。

9、绿色环保：电解液是纳米级气相二氧化硅胶体电解质，使用过程中，气体复合率高达99.9%，水损耗 0.02g/AH（远低于国际2g/AH），气体析出为"0"，无废酸、废水排放。为此，使用高能环保纳米硅蓄电池，可节省净化环保设备费、厂房、设备因酸腐蚀的维护费用。真正实现免维护，绿色环保。

型号

	GFM-1000	GFM-1600	GFM-2000	GFM-3000
额定电压（V）	2	2	2	2
长（mm）	370	318	385	568
宽（mm）	181	363	363	363
高（mm）	346	369	369	369
总高（mm）	365	388	388	388
C10(Ah,25 ° C)	1000	1600	2000	3000
端子	M8	M8	M8	M8

端子扭矩 (Nm)	15~17	15~17	15~17	15~17
内阻(m?)	0.36	0.20	0.18	0.17
放电电流5s (A)	6200	9920	12400	18600
重量 (Kg)	59	100	120	180

双登蓄电池主要技术指标

设计寿命：浮充寿命10年（25℃ 正常使用充足电的条件下），深循环寿命1200次（25℃ 放电深度80%，且及时补充充足电条件下）

充电接受能力：电池100%深度放电后，以 2.35V/单体恒压限流 0.15C 10 (A) 充电 10h，充得电量在放出电量的 98% 以上

密封反应效率：大于99%

容量保存率：静置 90 天后剩余容量大于 90%

额定容量：10h 率容量 0.1C 10 A 放电至终压 1.80V/单体 0.1C 10，3h 率容量 0.25C 10 A 放电至终压 1.80V/单体 0.75 C 10，1h 率容量 0.55C 10 A 放电至终压 1.75V/单体 0.55 C 10

容量恢复性能（短接性能）：以 0.1C 10 A 放电至 0V，短接 24h，以 2.35V/单体恒压限流 0.15C 10 (A) 充电 10h，再以 2.25V/单体恒压限流 0.15C 10 (A) 充电 24h，检测 C 10 容量，连续 5 次，其剩余容量不小于初始容量的 90%。

郑重声明：本公司所售全部蓄电池保证是原厂原装zhengpin，假一罚十，签订合同，并提供增值税fa pia，38AH以上出现非人为质量问题三年内免费更换同等型号的全新电池，请广大客户放心采购

【本公司ups电源/蓄电池批发零售商】原装zhengpin，品种齐全！所有宝贝八折销售！详情请点击！

网页资源有限，电源解决方案，UPS电源/蓄电池具体型号报价，技术咨询

、梅河口市、集安市、临江市、大安市、洮南市、延吉市、图们市、敦化市、龙井市、琿春市、和龙市 辽宁蓄电池代理销售安装沈阳、大连、鞍山、抚顺、本溪、丹东、锦州、营口、阜新、辽阳、盘锦、铁岭、朝阳、葫芦岛、新民、瓦房店、普兰、庄河、海城、东港、凤城、凌海、北镇、大石桥、盖州、灯塔、调兵山、开原、凌源、北票、兴城 陕西蓄电池代理销售安装西安、咸阳、铜川、延安、宝鸡、渭南、汉中、安康、商洛、榆林、兴平市、韩城市、华阴市

河南蓄电池代理销售安装郑州、洛阳、开封、漯河、安阳、新乡、周口、三门峡、焦作、平顶山、信阳、南阳、鹤壁、濮阳、许昌、商丘、驻马店、巩义市、新郑市、新密市、登封市、荥阳市、偃师市、汝州市、舞钢市、林州市、卫辉市、辉县市、沁阳市、孟州市、禹州市、长葛市、义马市、灵宝市、邓州市、永城市、项城市、济源市 山西蓄电池代理销售安装太原、大同、忻州、阳泉、长治、晋城、朔州、晋中、运城、临汾、吕梁、古交、潞城、高平、介休、永济、河津、原平、侯马、霍州、孝义、汾阳 山东蓄电池代理销售安装济南、青岛、淄博、枣庄、东营、烟台、潍坊、济宁、泰安、威海、日照、莱芜、临沂、德州、聊城、菏泽、滨州、章丘、胶南、胶州、平度、莱西、即墨、滕州、龙口、莱阳、莱州、招远、蓬莱、栖霞、海阳、青州、诸城、安丘、高密、昌邑、寿光市、兖州、曲阜、邹城、新泰市、肥城市、乳山、文登、荣成、乐陵、临清、禹城

江苏蓄电池代理销售安装南京、镇江、常州、无锡、苏州、徐州、连云港、淮安、盐城、扬州、泰州、南通、宿迁、江阴市、宜兴市、邳州市、新沂市、金坛市、溧阳市、常熟市、张家港市、太仓市、昆山市、吴江市、如皋市、海门市、启东市、东台市、大丰市、高邮市、仪征市、丹阳市、扬中市、句容市、泰兴市、姜堰市、靖江市、兴化市

安徽蓄电池代理销售安装合肥、蚌埠、芜湖、淮南、亳州、阜阳、淮北、宿州、滁州、安庆、马鞍山、宣城、黄山、池州、铜陵、界首市、天长市、明光市、桐城市、宁国市、巢湖市 浙江蓄电池代理销售安装杭州、嘉兴、湖州、宁波、金华、温州、丽水、绍兴、衢州、舟山、台州、建德市、富阳市、临安市、余姚市、慈溪市、奉化市、瑞安市、乐清市、海宁市、平湖市、桐乡市、诸暨市、上虞市、嵊州市、兰溪市、义乌市、东阳市、永康市、江山市、临海市、温岭市、龙泉市

福建蓄电池代理销售安装福州、厦门、泉州、三明、南平、漳州、莆田、宁德、龙岩、福清市、长乐市、永安市、石狮市、晋江市、南安市、龙海市、邵武市、武夷山、建瓯市、建阳市、漳平市、福安市、福鼎市

江西蓄电池代理销售安装南昌、九江、赣州、吉安、鹰潭、上饶、萍乡、景德镇、新余、宜春、抚州、乐平市、瑞昌市、共青城市、贵溪市、瑞金市、南康市、井冈山市、丰城市、樟树市、高安市、德兴市

湖北蓄电池代理销售安装武汉、襄樊、宜昌、黄石、鄂州、随州、荆州、荆门、十堰、孝感、黄冈、咸宁、恩施、大冶市、丹江口市、洪湖市、石首市、松滋市、宜都市、当阳市、枝江市、老河口市、枣阳市、宜城市、钟祥市、应城市、安陆市、汉川市、麻城市、武穴市、赤壁市、广水市、仙桃市、天门市、潜江市、恩施市、利川市

湖南蓄电池代理销售安装长沙、株洲、湘潭、衡阳、岳阳、郴州、永州、邵阳、怀化、常德、益阳、张家界、娄底、湘西、浏阳市、醴陵市、湘乡市、韶山市、耒阳市、常宁市、武冈市、临湘市、汨罗市、津市市、沅江市、资兴市、洪江市、冷水江市、涟源市、吉首市

云南蓄电池代理销售安装昆明、曲靖、玉溪、保山、昭通、丽江、普洱、临沧、楚雄、大理、红河、*、西双版纳、德宏、怒江、迪庆、安宁市、宣威市、个旧市、蒙自市、开远市、景洪市、楚雄市、大理市、瑞丽市、芒市、*市

贵州蓄电池代理销售安装贵阳、六盘水、遵义、安顺、铜仁市、毕节市、黔西、黔东、黔南、清镇市、赤水市、仁怀市、兴义市、凯里市、都匀市、福泉市

四川蓄电池代理销售安装成都市、自贡市、攀枝花市、泸州市、德阳市、绵阳市、广元市、遂宁市、内江市、乐山市、南充市、眉山市、宜宾市、广安市、达州市、雅安市、巴中市、资阳市、阿坝、甘孜、凉山、都江堰市、彭州市、邛崃市、崇州市、广汉市、什邡市、绵竹市、江油市、峨眉山市、阆中市、华蓥市、万源市、简阳市、西昌市

广西蓄电池代理销售安装南宁、柳州、桂林、梧州、北海、崇左、来宾、贺州、玉林、百色、河池、钦州、防城港、贵港、岑溪、凭祥、合山、北流、宜州、东兴、桂平

广东蓄电池代理销售安装广州、深圳、汕头、惠州、珠海、揭阳、佛山、河源、阳江、茂名、湛江、梅州、肇庆、韶关、潮州、东莞、中山、清远、江门、汕尾、云浮、增城市、从化市、乐昌市、南雄市、台山市、开平市、鹤山市、恩平市、廉江市、雷州市、吴川市、高州市、化州市、信宜市、高要市、四会市、兴宁市、