

江苏双登蓄电池6-GFM-120消防医疗监控储能12V120AH弱电机房

产品名称	江苏双登蓄电池6-GFM-120消防医疗监控储能12V120AH弱电机房
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登蓄电池 型号:6-GFM-120 产地:江苏
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

UPS电源系统;

高功率、大电流放电场景，

应急照明灯、航标灯

优点

专为大电流高功率应用场景而设计，能量密度

比普通电池提高20以上:

产品设计寿命10年;

年失效率小于1/5000.

技术特征

较小的内阻与压降，适应高功率、大电流放电;优良的制作工艺，电池一致性高:

10年持续创新，安全、稳定、可靠、成熟

蓄电池内阻的组成

- 1.内阻小:比一般铅酸蓄电池小2-5倍，为相关标准的1/3。
- 2.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。
- 3.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
- 4.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。
- 5.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6.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。

应用场景

稳定电网，遭信、估号系统告用电源口 军事领域、铁路系统、电力系统

0 不同断电、紧鱼照时系统

d 报警消防及安保承统

优点

产品设计寿命10年

口密封安全可靠

口比能量高，内阻小，自放电率低:充电接受能力强，密封受应效本高

技术特征

口亮强度AB5型料电池槽、盖，她构震溃具有尚中击，抗震动性好

D 特种铅基多元合金板柜，内阻小，酷腐蚀性好，充电接受能力强

D 新堂极频制造工艺，活性物质利用韦高 D 亮纯度电解液和椅殊漆加剂，自放电小D
多局座封技术和特殊的密封胶，确保电池

无泄用，无酸赛流出，安全可靠.

电信、移动、网络、铁道、机场等各种通信、信号系统备用电源太阳能、风能、水力发电储能，风光互补工程

舰船、海事等备用电源;

石化系统备用电源

海洋信号与航标;

信息行业;

UPS、医疗设备、应急照明等备用电源;

路灯、有线电视、油气;

环保、节能要求高的场合