

OUTSELL澳特赛蓄电池逆变设备不间断消防电源

产品名称	OUTSELL澳特赛蓄电池逆变设备不间断消防电源
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

澳特赛蓄电池功能的维护：（1）

坚持恰当的环境温度。影响蓄电池寿数的重要因素是环境温度，通常电池生产厂家请求的环境温度是在20 ~ 25 之间。尽管温度的添加对电池放电才干有所进步，但付出的价值却是电池的寿数大大缩短。据实验测定，环境温度一旦超越25 ，每添加10 ，电池的寿数就要缩短一半。如今UPS所用的蓄电池通常都是阀控式密封铅酸蓄电池，规划寿数遍及是5年，这在电池生产厂家请求的环境下才干到达。达不到规定的环境请求，其寿数的长短就有很大的差异。别的，环境温度的进步，会致使电池内部化学活性增强，然后发作很多的热能，又会反过来促使周围环境温度添加，这种恶性循环，会加速缩短电池的寿数。

（2）定时充电放电。UPS电源体系中的浮充电压和放电电压，在出厂时均已调试到额外值，而放电电流的巨细是跟着负载的增大而添加的，运用中应合理调理负载，比方操控计算机等电子设备的运用台数。通常状况下，负载不宜超越UPS额外负载的60%。在这个范围内，蓄电池就不会呈现过度放电。

澳特赛蓄电池 澳特赛6FM-100蓄电池 澳特赛12V100AH 澳特赛蓄电池安全功能：正常运用下无电解液漏出，无电池胀大及决裂。· 放电功能：放电电压平稳，放电渠道陡峭。· 耐轰动性：彻底充电情况的电池彻底固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率轰动1小时，无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常。· 耐冲击性：彻底充电情况的电池从20CM高处天然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常。· 耐放电性：25摄氏度，彻底充电情况的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），康复容量在75%以上。· 耐充电性：25摄氏度，彻底充电情况的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常，容量坚持率在上95%以。· 耐大电流性：彻底充电情况的电池2C

A放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。 奥特赛蓄电池
奥特赛6FM-100蓄电池 奥特赛12V100AH 奥特赛规格类型

型号	电压(V)	容量(Ah)	外型尺度(mm)				分量(Kg)
			长(L)	宽(W)	高(H)	总高(TH)	
6-GFM-7	12	7	115	65	94	101	2
6-FM-17	12	17	180	77	167	167	4.5
6-FM-24	12	24	165	125	175	180	8
6-FM-38	12	38	197	165	175	180	12
6-FM-65	12	65	350	166	175	175	19
6-FM-100	12	100	407	173	210	236	30
6-FM-200	12	200	522	240	219	244	55

奥特赛蓄电池 奥特赛6FM-100蓄电池 奥特赛12V100AH 奥特塞蓄电池装置：1. 装置前，首要有必要查看电池类型，数量，衔接线与所用类型是否相符，若有偏差请尽早与我公司联系。2. 转矩扳手、扳子等的金属东西，请用塑料胶带进行绝缘处理后运用，以防止由于短路发生烫坏、蓄电池的破损和引起事端等情况。3. 衔接时，请注意电池性正确，将螺栓拧紧，确保触摸杰出，但不要用力过猛，以免损害端子，形成漏液。4. 不能将不同厂家，不同容量，不同功能的电池装置在一起运用。新旧电池不能混用；不同批次电池混用应约束在一个月之内；在运用之前有必要查看电池的开路电压，若12V电池电压低于12.40V，6V电池电压低于6.20V或2V电池电压低于2.0V时，应先对电池进行充电，充电电压参照均衡充电方法。5. 装置结尾衔接件和导通电池前，应查看电池体系的总电压及正负电的衔接以确保装置正确。