德国阳光蓄电池A412/120A 12V124AH详细参数

产品名称	德国阳光蓄电池A412/120A 12V124AH详细参数
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A412/120A 参数:12V124AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

德国阳光蓄电池A412/120A 12V124AH详细参数

埃克塞德科技集团(Exide Technologies)1888年创立于美国,是全球大的铅酸蓄电池制造商之一,业务遍布世界100多个国家和地区,在全球十多个国家拥有40多家生产工厂。公司产品四大应用领域包括网络储能电源、动力电源、电池以及军事应用。 GNB工业能源(GNB Industrial

Power)是埃克塞德科技集团旗下工业能源业务部门。拥有世界的Sonnenschein(德国阳光)、Absolyte、Sprinter、 Marathon、 Powerfit等品牌, 代表着蓄电池领域先进的技术和发展方向。GNB工业能源以的技术和可靠的产品服务, 致力于为各行业用户提供佳的储能解决方案。

A400系列:

德国阳光蓄电池A400系列阀控式密封技术引进于德国先进的胶体电池生产技术、采用欧洲进口的关键原材料,使用欧洲进口关键专用生产设备生产。富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工艺保证了电池的使用寿命;具有超长的服务寿命和很高的可靠性,可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。

该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS等领域。

A400系列:

A400系列产品特征

容量范围(C10):5.5Ah—200Ah

电压等级:12V;

设计浮充寿命:在25 ±5 环境下,12V系列为15年;

循环寿命:在标准使用条件下,A400-12V系列25%DOD循环2950次;

自放电率 2%/月;

充电接受能力高,节时节能;

工作温度范围宽: -20 ~55

抗深放电性

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

(说出您的负载、预计延迟时间,我们专门的工程师为您配置完美的电源解决方案)

新购置UPS电源后,要将UPS插入220V市电电网中,充电至少12小时以上,以确保电池充电充分。否则,蓄电池的实际可供使用的容量将大大低于蓄电池的标称容量。若UPS电源长期不用。应每隔2~3个月开机24小时,让其充电充分,并让UPS电源处于逆变器工作状态下2~3分钟,以保证电池的正常寿命。UPS电源一旦接通市电,即开始对电池组充电,持续按开机键1秒以上进行开机,即开启逆变器。 蓄电池的过度放电和蓄电池长期开路闲置不用可使蓄电池的内阻增大,可充、放电性能变坏。对于长期闲置不用的UPS电源,在重新开机使用前,让UPS电源利用机内的充电回路充电12小时以后再接负荷,对于后备式UPS电源,好每隔一个月让UPS电源处于逆变器状态工作2~3分钟,来激活蓄电池。此外,还需要严格控制蓄电池的充电电流不得超过蓄电池允许的大充电电流。因为过大的充电电流会导致蓄电池的使用寿命缩短。