

德国阳光蓄电池A412/65G6/12V65AH参数价格

产品名称	德国阳光蓄电池A412/65G6/12V65AH参数价格
公司名称	北京赛晟特科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:德国阳光 型号:12V65ah 类型:储能
公司地址	北京市昌平区回龙观镇回南路10号院10号楼2层207（注册地址）
联系电话	18611525509 18611525509

产品详情

德国阳光蓄电池A412/65G6/12V65AH参数价格

德国阳光电池Sonnenschein(阳光牌)的dryfitA400胶体式 (gel type) VRLA蓄电池。由于采用先进的胶体式电解液代替传统流动式电解液,阳光电池dryfit A400的特低维护量及对温度变化的高宽容量,让其在多个工业领域中,长期对抗严峻考验而作出贡献,并得到使用者认同为备用电源的中坚分子。根扎实的开发与生产技术 电解液混合于硅胶体中,使用电池放电性能更加稳定,亦令其对环境变化的宽容度大大提高,以及拥有极低的自放电率。铅-钙-锡合金确保极板的稳定性,以及较大程度抑制气体的产生。

阳光蓄电池dryfitA400电池使用的安全阀

,是由德国阳光 (Sonnenschein) 自行开发与生产,获得较高程度品质控制及保证。

应用范围 电信,资讯工业,电力控制,UPS,铁路系统,民航系统 革命性的设计

蓄电池的浮充寿命可达十年,适合电讯业,网络工程及发电厂使用。

独有急剧放电保护 (符合Din43 534-T.5) 。胶体式电解液可确保电池均恒的放电性能。

高可靠性的保障 密封式设计能确保电池的气体产生率 (gassing) 减至较低。

可选择阻燃型设计,完全符合UL94V-0 28%L.O.I.技术要求。

依据IATA条款：对航空,铁路和公路运输方式无须作出限制。

德国阳光电池dryfitA400-从内至外的优良设计 可靠的单向,自密闭式安全通风装置。

紧凑的多单元设计,高能量密度。

德国阳光Dryfit A600 零缺陷的备用电池

Exide 科技在欧洲通过对储存能量产品的长期开发,依靠丰富的生产经验而推出的高实用价值产品 - 阳光电池德国Sonnenschein (阳光牌) dryfit A600 胶体式 (gel type) VRLA蓄电池。Dryfit A600采用胶体式电解液代替流动式电解液,并且使用了具有突破性的管状正极板,因此拥有维护量低,温度适应度宽和高可靠性以及长寿命等特点。在各种环境严峻的领域中,如太阳能系统,铁路系统,发电厂,机场等,都提供了完全可以信赖的备用电源方案。特性卓越的储能特性,具有高度的可靠性。可以水平安装。采用阳光的胶体技术,使电池放电性能更加稳定,亦令其对环境变化的宽容度大大提高。在使用期间不需维护。单体标称容量：91 - 3286Ah C10 设计寿命：20 剩余容量至80% C10

6V/12V整体电池15年,2V单体电池18年 外壳材料：ABS,UL94-HB/V0。

先进的管状正极板据说,气体内部复合,析气率极低。由德国阳光 (Sonnenschein) 自行开发与生产的安全阀,能获得较高程度的质量控制和保证。

自放电率极低,储存周期长,在20 时两年内无需再充电。完全可再循环。应用阳光A600系列蓄电池主要应用于不可中断的通信领域,例如程控交换机,移动通信站等,另外还可以应用于UPS,铁路信号,紧急照明,安全系统,发电厂以及送变电设备之中。

现代优良的固体蓄电池是伴随着密封免维护蓄电池几乎同时问世的。

德国阳光电池公司 (Sonnenschein) 开发的Dryfit固体蓄电池就是这项技术的杰出代表。该公司于1957年开始研制固体蓄电池。由于已出现的密封电池和新型凝胶剂为阳光公司研制

固体密封蓄电池提供了有利条件。

40多年来,他们对固体电解质的配方和各种专门的添加剂在研制,制造和应用工艺等领域不断地进行了研究改进。在深入研究中发现,固体蓄电池具有自放电小,耐深放电性能优良,循环使用寿命长,浮充电压低,浮充电流小,少维护,易维护,无腐蚀,无污染,无气体外逸,无液体溢出,利于环保等特点。该公司多年来研制成12V,1Ah直到3000Ah的各种固体蓄电池,其中有固定型,牵引型,起动型等,有涂膏式极板也有管式极板。产品广泛用于工业,军事和家用电器中。

例如,坦克电池主要因搁置期间电池深放电使极板硫酸盐化而损坏,由于固体蓄电池耐深放电性能十分优良,德国陆军坦克全部装备了德国阳光公司的12V 100Ah Dryfit固体蓄电池。该公司在"City Stromer"电动汽车上装备了6V 160A Dryfit牵引型固体蓄电池组,运行4年后仍保持有90%的容量。

目前,除德国外,日本,美国等国家在固体蓄电池的研制和生产销售方面也居较有优势地位,应用十分广泛。

固体凝胶电解质,无内部短路。在同等体积下,电解液容量大于其它免维护电池(吸附式)10%-20%,热容量大,热消散能力强,能避免一般蓄电池易产生的热失控现象;

由于电池为胶状固体,所以电解质浓度均匀,不存在酸分层现象;电池抗深放电能力强,100%放电后仍可继续接在负载上,在四周内充电可恢复原容量;酸浓度低,对极板腐蚀弱,并采用

独特的管式极板,因此电池寿命长; 电池极板采用无镉合金,电池自放电极低,200C下存放两年后,还有50%以上的容量,即两年内不需充电; 超强的承受深放电及大电流能力,有过充及过放电自我保护; 采用高灵敏低压气阀(德国阳光专利),使蓄电池使用更加安全可靠;

采用滑动密封(德国阳光专利),既允许由电化学反应必然产生的电池使用后期的极柱生长,又能保证其极高的密封性能; 由于先进的技术和生产工艺,阳光电池单体较大可做到2V 3000AH,浮充使用实际寿命较长可达20年。

德国阳光蓄电池(Sonnenschein) Dryfit A400系列蓄电池 新的较佳电池规格系列:A400系列电池有八种不同规格,其容量从20AH到180AH。Dryfit A400系列蓄电池结构独特,工作寿命长,适合于浮充应用; 对于所有这些电池,阳光公司将提供适当的充电技术,Dryfit A400符合DIN,BS和IEC规范。

改善功率容量: Dryfit A400充分使用了电池内部容积,在电池体积不变的情况下,增加了电池的容量; 长寿命: A400采用了独特的极板结构和电解质,使用寿命可达10年以上,并保持其容量 80%;

低自放电速率: A400采用特殊的电池单元结构及电解质; 全密封,免维护: A400蓄电池可以安全地使用多年而不用维护,并且能随时备用; 使用简便: Dryfit蓄电池在出厂时已充满电解质并带电,为用户节省了初装费用并便于运输和存贮; 应用范围: A400蓄电池可广泛应用于电信,UPS系统,应急动力系统,应急照明系统和其它保安方面。

公司全体员工郑重承诺:对客户的需求实行

“买的放心”“用的安心”“服务耐心”“售后热心”,五个放心的宗旨:

诚信—我们秉持诚信为本,正直为根,实实在在为用户提供服务.

责任—我们坚持以用户为先,事无大小,致力于每位用户满意和成功.

创新—我们追求不断创新,并迅速高效的让其在用户和合作伙伴的服务中较快实现.

合作—我们倡导以人为本,多元共赢,相互理解以长远视野看待用户需求并提供服务.

客户的满意是我们永远的追求！创一流公司是我们较终的目标！！本公司代理销售的ups电源蓄电池保证是原装正品,假一罚十,请广大客户放心购买！（凡我公司销售的各品牌蓄电池系列24AH以上质保三年,用在太阳能系统保一年,用在UPS电源系统保三年。备注：非人为情况下）

我公司主要经营蓄电池，UPS电源。

我们的地址：昌平区回龙观回南路10号电话：联系手机：17191229762 期待您的咨询

北京赛晟特科技有限公司位于资源丰富的中国魅力的首都北京。为一家专业致力于电能系统的研发、生产及贸易的新型科技公司。北京赛晟特科技有限公司作为一家新型科技公司始终发展在行业的前沿，专注于工业胶体（GEL）电池的研发及生产。实时发现当代工业用户电能的需求并作出及时的技术解决方案。拥有先进的技术能力和高标准的设计制作水平。目前在售的德国阳光蓄电池，松下，汤浅蓄电池产品中，主要原材料均来源于美国，电池的技术指标及性能均达到美国和欧洲同行业水平。获得了ISO9001国际质量认证体系、美国UL认证、欧盟的CE认证等多项国际品质认证。VAPOROEN产品广泛应用于控制系统、电力、变配电系统、电信、应急电源、船舶等重要场所，服务于化工、建材、钢铁、造纸、电信、纺织、交通等行业。宣传语：环境、发展、未来

理念：科技至上、服务全球

质量：控制质量水准，从原材料开始保证产品的高品质，为用户提供安全保障 环保：公司投入大量资源，建立领先世界的废气和废水处理设备，做到保护环境。销售优惠新政策欢迎莅临或拨打17191229762服务热线咨询洽谈!!!!!!!