

德国阳光蓄电池A41265 G6代理现货

产品名称	德国阳光蓄电池A41265 G6代理现货
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:德国阳光 型号:A41265 G6 规格:12V65AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

德国阳光蓄电池A41265 G6

德国阳光蓄电池应用范围：

电话交换机；办公自动化系统

电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统

计算机不间断电源UPS；应急照明EPS

输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统

消防、安全及报警监测；交通及航标信号灯

通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制系统；铁路用直流电源

太阳能、风能系统；移动基站

德国阳光蓄电池性能特点：

以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。

板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

隔板采用进口的胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为ABS材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。

极柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，极柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。

- 1、将电池组串联接到“电池输入”开关上端，电池组有相对应的直流电压；
- 2、将市电接到“市电输入”开关上端；
- 3、将负载接到对应的“输出”开关下端，在接入之前，先用市电测试，确定负载正常后接到EPS柜体的输出；
- 4、检测到电池组，市电，负载都正常后，合上“电池输入”开关，按下“启动”按钮，机器即处于应急工作状态，由电池供电，有AC220V电压输出，再次按下“启动”按钮，机器将自动关机；
- 5、合上“市电输入”开关，将转换到市电，将由市电供电，市电有AC220V电压输出；
- 6、合上“输出”开关，负载正常工作，当市电停电时，主机将自动转换到应急状态，由电池组供电，当市电来电时，主机将自动转换到市电供电，并给电池组充电；
- 7、使用面板上的液晶屏控制板，可实现消音和翻阅各项数据。
- 8、本机器工作全过程处于智能控制状态，非专业人士切莫试图调整或改变机内任何部件。浙江威宣电气科技有限公司是一家长期致力于EPS应急电源、UPS不间断电源、逆变电源、稳压电源、电气火灾监控探测器、直流屏、变压器、双电源、蓄电池等产品的生产，研发和销售，是全国顶尖的电源解决方案供应商，是节能、绿色环保及高智能电源产品的倡导者和领导者。产品现已广泛应用于金融、通信、交通、电力、冶金、工业、军事、医疗及消防等重要领域。公司可根据客户要求设计产品，满足客户在不同环境中的使用，整机从零配件、组装、调试至安装，公司可全部独立自主完成。