

直流屏储能A412/32G6德国阳光 A412/32G6蓄电池促销视频

产品名称	直流屏储能A412/32G6德国阳光 A412/32G6蓄电池促销视频
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:阳光 容量:32AH 功能:后备电源
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

直流屏储能A412/32G6德国阳光 A412/32G6蓄电池促销视频

内部无游离液体存在，在同等体积下电解质容量大,热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生热失控现象;电解质浓度低,对极板的腐蚀作用弱;浓度均匀,不存在电解液分层现象。

采用滑动密闭技术

长时间放电能力及循环放电能力强。

采用高灵敏度低压伞式气阀（德国阳光公司专利），无渗液、鼓胀现象。

超强的承受深放电及大电流放电能力，有过充电及过放电自我保护，电池在100%后仍可继续接在负载上，在四周内充电可恢复至原容量。（德国阳光公司专利），即允许由电化学反应必然产生的电池

大容量电池（A412系列）采技术讲座及维修，场地设计，现场安装等全方位的服务。

阳光蓄电池产品特点
胶体电池是目前世界上各项性能Zui优越的阀控式铅—酸免维护蓄电池，也是目前中国市场上惟一纯进口的蓄电池。它在使用时性能稳定，可靠性高，使用寿命长，具有以下的技术特点：

A412/32G6 A412/32G6蓄电池

采用固体凝胶电解质。在同等体积下，电解质容量大，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。对环境温度的适应能力（高、低温）强。

内部无游离的液体存在，无内部短路的可能。

电解质浓度低，对极板腐蚀弱；浓度均匀，不存在酸分层的现象。

采用无镉合金电池极板，电池自放电率极低，在20摄氏度下电池存放两年不需补充电。

胶体铅酸蓄电池是对液态电解质的普通铅酸蓄电池的改进，用胶体电解液代换了硫酸电解液，在安全性、蓄电量、放电性能和使用寿命等方面较普通电池有所改善。

直流屏储能A412/32G6德国阳光 A412/32G6蓄电池促销视频