

美国丰江FULLRIVER蓄电池DC38-12 直流屏通讯设备

产品名称	美国丰江FULLRIVER蓄电池DC38-12 直流屏通讯设备
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	570.00/只
规格参数	品牌:FULLRIVER 型号:DC38-12 产地:美国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

美国丰江FULLRIVER蓄电池DC38-12 直流屏通讯设备

丰江FULLRIVER蓄电池适用领域：免维护阀控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计，适用于金融、通信、电力、铁路、保险、交通、教育制造、企业等系统，、技术成熟，具有安全、可靠、维护省力等特点，应用于金融、通信、电力、铁路、保险、交通、教育制造、企业等系统。

安全性能好

贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。

阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度。

免维护性能

利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

自放电小

采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20℃的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

寿命长

由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年（38Ah）。

绿色环保

正常充电下无酸雾，不污染机房环境、机房设备。

电池组一致性好

不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

丰江FULLRIVER蓄电池性能特点：

安全和密封：采用的生产工艺和结构设计，保证电池使用的安全性和密封性。**免维护：**气体再化合系统能将产生的气体再化合成水，吸附式玻璃纤维隔板，在寿命期内无需补充液。**自放电低：**使用而腐蚀性好的特殊铅钙合金制成的板栅，把自放电控制在小，室温25℃下储存，可半年之内不用充电。