

加拿大Discover蓄电池EV250A-A 6V260AH全自动电脑控制系统

产品名称	加拿大Discover蓄电池EV250A-A 6V260AH全自动电脑控制系统
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	1250.00/件
规格参数	品牌:Discover 型号:EV250A-A 产地:加拿大
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

加拿大Discover蓄电池EV250A-A 6V260AH全自动电脑控制系统

快速充电的能量转换效率低。快速脉冲充电UPS蓄电池析出的气体总量虽然减少，但因出气率高，易造成极板活性物质脱落。因此在正常情况下不宜用此法对新启用的UPS蓄电池进行初充电。

4、均衡充电

均衡充电是以小电流(1/20C20A)进行13h的充电过程。重要用来消除一组浮充电运行(即将直流电源和UPS蓄电池并联连接的工作方式)UPS蓄电池在同样运行条件下，由于某种原因造成的全组电池不均衡而形成的差别，以达到全组电池的均衡。此方法一般不能频繁使用，但当UPS蓄电池出现下列情况之一时。必

智能充电是目前较先进的充电方法，原理是在整个充电过程中动态跟踪UPS蓄电池可接受的充电电流。应用du/dt技术，即充电电源根据UPS蓄电池的状态自动确定充电工艺参数，使充电电流自始至终保持在UPS蓄电池可接受的充电电流曲线附近，保持UPS蓄电池几乎在无气体析出的状态下充电，从而保护UPS蓄电池。该方法适用于对各种状态、类型的UPS蓄电池充电，安全、可靠、省时和节能。