

加拿大Discover蓄电池EV512A-260 12V260AH深度循环使用

产品名称	加拿大Discover蓄电池EV512A-260 12V260AH深度循环使用
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	480.00/只
规格参数	品牌:加拿大Discover蓄电池 型号:EV512A-260 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EV512A-260 12V260AH深度循环使用

电池准确的充放电处理，是延伸电池寿数的重要要素，而电池维护操作的便利、活络，则是保证系统安全、易用的要害。在前期的电信机房中，一般选用将220V沟通电源经过整流，为48V电池组充电，由电池组直接给程控交流机供电。随着核算机和通信网络在电信机房的使用，需求为其供给高质量的220V的沟通电源。由于有现有的48V电池组，所以一般选用电池组+逆变器的办法，将48V直流变换为220V沟通电源为网络供电。但是经过实践证明，这种办法存在着许多弊端。有线电视网新近开发的多功用增值业务、数据业务，更为我国信息化建造注入了新的活力，因此，要保证有线电视网的安全运营和优质播出是至关重要的。有线电视前端是该系统的核心，为了保证系统核心作业安稳，前端必需运用UPS不间断电源。要合理地进行UPS电池的充放电处理，首要要准确全面地监控每一节电池的情况，包括电池容量、后备时间等。

随着科技的进步，电池泛指能产生电能的小型装置。如太阳能电池。电池的性能参数主要有电动势、容量、比能量和电阻。利用电池作为能量来源，可以得到具有稳定电压，稳定电流，长时间稳定供电，受外界影响很小的电流，并且电池结构简单，携带方便，充放电操作简便易行，不受外界气候和温度的影响，性能稳定可靠，在现代社会生活中的各个方面发挥有很大作用。