

理士12V100AHUPS蓄电池DJM12100S直流屏专用主机

产品名称	理士12V100AHUPS蓄电池DJM12100S直流屏专用主机
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	690.00/只
规格参数	型号:DJM12100S 品牌:理士 电池容量:100AH
公司地址	上海市奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	18366037535

产品详情

设置电压要求不低于46V，二次下电设置电压必需要求大于44V（主张设置在44.4V）。对负载电流小于1/3I10A的机房，其放电时刻尽可能不大于24h，即行堵截（不管理士蓄电池欠压保护设置电压是否到了设定值）。具体可在开关电源内设置。改进机房机房室内环境，加装机房智能通风体系，解决机房由于市电停电或空调故障，机房内温升过高对理士蓄电池及通讯设备影响；机房加装智能通风体系，不但能节省很多动力，下降机房运转费用，更能提高机房通讯设备体系可靠性，下降通讯设备故障率，削减理士蓄电池热失控发作概率和下降电池失水速率，从而延伸理士蓄电池运用寿命。监控中央或OMC一旦接到机房停电告警后，应紧密亲密留意该机房运转状况，一旦泛起无线信号间断超越6h，应及时通知机房保护人员携带发电机组赶赴现场进行发电，确保理士蓄电池因放电停止后能进行及时充电，延伸理士蓄电池运用寿命。

在工程前期站址勘测、设计阶段，一方面应挑选供电质量好的供电线路；另一方面应了解该机房市电供应状况（停电时刻、次数等），有重点的合理装备机房理士蓄电池容量，而不应采取一刀切方式装备理士蓄电池组容量。在挑选机房开关电源设备时，应挑选交流输进规模宽、数字化程度高、智能化程度高、有完善的理士蓄电池办理功用的开关电源，以缩短理士蓄电池充电时刻和如期对理士蓄电池进行相关检测。