

DJ350理士电池2V350Ah船舶通信电源

产品名称	DJ350理士电池2V350Ah船舶通信电源
公司名称	山东亨信通电源科技有限公司
价格	350.00/件
规格参数	品牌:理士电池LEOCH 型号:DJ350 2V350AH 应用场景:直流屏/UPS/通信电力
公司地址	槐荫区经十路乐梦工业园
联系电话	4008697656 136****9071

产品详情

LEOCH理士阀控密封式铅酸蓄电池DJ350 2V350Ah电力系统

理士电池DJ350现货，理士蓄电池2V350Ah安装，理士电力蓄电池参数

理士蓄电池DJ350寿命长。正常使用情况下，LEOCH电池DJ系列浮充设计寿命可达12年，DJM及DJW系列浮充设计寿命可达8年。

理士蓄电池DJ350自放电率极低。在25 室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。

理士蓄电池2V350AH DJ350容量充足。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。

理士蓄电池DJ350使用温度范围宽。蓄电池可在-40 ~ 60 的温度范围内使用。LEOCH电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。

理士蓄电池DJ350密封性能好。能保证使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护。

理士蓄电池2V350AH DJ350导电性好。采用紫铜镀银端子，导电性优良，使可大电流放电。

理士蓄电池DJ350充电接受能力强。可快速充电，容量恢复省时省电。

LEOCH理士蓄电池DJ350 2V350Ah系列应用范围：

广泛应用在通讯设备、医疗设备、安防系统/仪表通讯及电力设备、警示系统、UPS/EPS电源变、有线通信局（站）、交换站、无线通信局（站）、分散基站、电力、军用等各类专网通信基站、数据传输和电视信号传输系统、风能、太阳能及风光互补发电各种循环应用。