

理士蓄电池DJ400电力电池2V400AH通信电源系统

产品名称	理士蓄电池DJ400电力电池2V400AH通信电源系统
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DJ400 产地:江苏
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

品牌

理士

标称电压

2V

标称容量

400Ah

化学类型

铅酸

加工定制

否

成色

全新

尺寸

240*175*330

转化效率

高效率

重量

30KG

荷电状态

大于90%

端子类型

T11

是否现货

是

寿命

浮充寿命8年

适用范围

ups、eps、直流屏

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

类型

储能用蓄电池

蓄电池充电电压

由于UPS蓄电池属于备用工作方式，市电正常情况下处于充电状态，只有停电时才会放电。为延长蓄电池的使用寿命，UPS的充电器一般采用恒压限流的方式控制，蓄电池充满后即转为浮充状态。

对于端电压为12V的蓄电池，正常的浮充电压在13.5~13.8V之间。浮充电压过低，蓄电池充不满，浮充电

压过高，会造成过电压充电。当浮充电压超过14V时，即认为是过电压充电。严禁对蓄电池组过电压充电，因为过电压充电会造成蓄电池中的电解液所含的水被电解成氢和氧而逸出，使电解液浓度增大，导致蓄电池寿命缩短，甚至损坏。