

德利森DELSON蓄电池PK7-12 12V7AH电力柜应急电源

产品名称	德利森DELSON蓄电池PK7-12 12V7AH电力柜应急电源
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

德利森DELSON蓄电池PK7-12 12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12

12V7AH电力柜应急电源德利森DELSON蓄电池PK7-12 12V7AH电力柜应急电源

德力森蓄电池产品特点：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。