

德利森蓄电池PK200-12 大容量12V200AH精密仪器设备不间断UPS

产品名称	德利森蓄电池PK200-12 大容量12V200AH精密仪器设备不间断UPS
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德利森蓄电池 型号:PK200-12 产地:德国
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

DELiSON德力森电瓶PK200-1212V200AH规格/主要参数

德利森DELiSONPK系列产品阀控式密封铅酸蓄电池广泛应用在通讯系统、供电系统、应急照明灯灯光控制系统、自控系统、消防安全与安全预警系统、太阳能发电、风力系

统、电子计算机后备电源、便携式仪器设备、仪表盘、设备、电瓶车、气动工具等。

产品特征:

- 1.使用寿命长
- 2.自放电率非常低
- 3.容积充裕
- 4.采用环境温度宽
- 5.密封性好
- 6.导电率好
- 7.充电接受能力强 8.可靠的防爆型排放系统

主要用途:

- 1.多功能的

2.ups电源3.电子器件能源供应

4.应急后备电源5.紧急灯

6.铁路信号

7.航空公司数据信号

8.安防监控系统

9.电子器件器材与武器装备

10.语音通话系统软件开关电源11.直流稳压电源

12.控制系统

德利森DELISON PK系列产品阀控式密封铅酸蓄电池广泛应用于通讯系统、供电系统、应急照明灯灯光控制系统、自控系统、消防安全与安全预警系统、太阳能发电、风力系统软件、计

计算机后备电源、便携式仪器设备、仪表盘、医疗行业机器设备、电瓶车、气动工具等。

1、使用寿命长:选用耐蚀构造的重型铅钙合金极柱，及电脑清理垃圾设计方案，保证在正常启动前提下，DELISON充电电池PKG、PLG系列产品浮充使用寿命12年，PS、PK系列产品浮充使用寿命为

10年。

2、经久耐用:DELSON阀控密封铅酸蓄电池具DELSON电瓶PG-450/2V450AH通信其站专用型有较好的氧循环复合能力，充电的时候所形成的O₂几乎被吸收

在使用过程中不用放水，也不需要**测量锂电池电解液密度。

3、决不漏油:由于选用严格无游桌酸加工工艺，保证电池液所有附着在挡板及极片上，及其双民组成接线端子熔种性接加胶封技术性，可以确保素由池可安装于一切位上使

用。

4、一致性好:因为采用先进充电电池内化为工艺及生产过程中严格控制材料与零配件，使电池压力差在静态数据为±10mv，动态性为15mv。DELISON电瓶PLG

150/2V150AH通信基站专用型

5、密度高的高电压:通过采用系统化定制的极柱构造，和接线端子二次电焊焊接技术的发展，保证低内限，使电瓶具有很高的净重能量密度及优良大电流量充放电特性。

6、深放电修复****:DFLISON电瓶采用特殊裁板机结构与由解液秘方，保证在深放由后具有较好的修复特性

7、自放电率非常低:在25 常温下，静置28天自放电率小千2%

8、可靠的排放系统:可让电瓶在异常使用中，清除因为压力太大所产生的崩裂风险性。德利森电瓶设备常见问题:

德利森电瓶设备常见问题:

- 1、按上下左右方位正立摆放为原则,严禁倒立起来应用ups蓄电池。
- 2、千万不要在ups蓄电池上给与异常的震荡与撞击。 3, 在设备过程中需要留意绝缘层。
- 4、别把设备装置成密闭式形结构。 5, 在设备过程中需要留意让充电电池中间坚持不懈一定的间距,以保证室内通风

UPS是把电瓶(多见铅酸电池免维护电池)与服务器相互连接,经过服务器逆变电源等控制模块电源电路将交流电转化成电压的设备。关键用湿给每台电子计算机、电子信息系统

而且它电力电子设备如电磁感应询,温度变送器提供全方位平稳,不谈断的能源供应,当电压键入正常的时,UPS将市申移压后供应给免载应用,这时的UPS便是一台交流式由

稳压电源,并且它也向机身蓄电池充电;当交流电源终断(事故停电)时,UPS马上把电池直流电源能,根据逆变电源转换转化的方式向载荷再次供货220V交流电流,使负荷维

持正堂工作中并维护负荷软,硬件设备不会受到毁坏,UPS机器设备通堂对由压过大或由压到低都可以担供维护

UPS的稳定件大量右赖干电气系统的一体化设计,而并非UPS木自的设计方案(如UPS是不是平用互动型或双转换技术性)而终,埠高P易用性的方法丢疑就具将包托

UPS整个电源保护裘家以内的总体修复时间缩至短 将官金扩至大 一直以来MTF(均值故陪时长)具S制造商用于测量表明PS可性的羊键度就是指

标。但是,用MTBF莱预测分析UPS的易用性事实上却难具感染力。