

DELISON德利森蓄电池PK系列详情简介

产品名称	DELISON德利森蓄电池PK系列详情简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:WTSIR维塔斯蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册) (注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

DELISON德利森蓄电池PK系列详情简介

DELISON德利森蓄电池PK系列详情简介

产品特点：

1. 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

2.高倍率放电性能优良

高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

3. 自放电低

高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

4.维护简单

特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。

5.安全性高

电池内部装有特制安全。

6. 安装简捷

电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。

7. 洁净环保

电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

电池安装注意事项：

(1)按上下方向正立放置为原则,禁止倒立使用电池。

(2)不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。

(3)在安装过程中要注意绝缘。

(4)不要把机器安装成密闭形结构。

(5)在安装过程中要注意让电池之间保持一定的间距,以保证空气流通。

(6)请不要把不同种类的蓄电池混合使用。

(7)不要让电池与有机溶剂接触。

如今，随着物联网、大数据、人工智能等新兴产业的高速发展，提供底层支撑的数据中心(IDC)整体发展情况也是一片利好，越来越多的企业投资托管业务，数据中心市场也在持续增长。根据451研究的新调查结果，全球托管市场规模有望在未来两年内超过330亿美元。对于很多企业来说，如果觉得自己不需要依赖于云计算增加的支持，往往就会有另外两种选择：一种是租赁数据中心托管设施空间，另一种是建造使用自己的数据中心。虽然拥有一个属于自己的数据中心会很方便，更具有吸引力的优势，但是建设运营一个新的数据中心往往成本很高，为数据中心基础设施建设提供更多的空间硬件升级和改造的成本非常高，会超出很多中小企业的成本预支，是很不划算的，因此，他们会选择数据中心托管服务，这种方式更符合成本效益，能够节省更多资金。那么，数据中心托管都有什么哪些好处呢？1、内置可扩展性除了能够节省建设一个新的数据中心的资金，当涉及到可扩展的计算资源时，得益于数据中心托管服务的固有灵活性，还可以让用户节省更多的成本费用，托管服务提供商能够根据用户需求扩展或减少他们所需要的容量。这样，既有效利用了资源，还能够节省大量成本。2、减少了现场的复杂性采用数据中心托管，可以有效减少用户分支机构的复杂系统的数量，节省更多的成本。有了托管的支持，用户的内部IT团队可以高枕无忧，还能够提高用户关键业务计算环境的安全性。同时，托管还可以让IT管理员完全了解其环境和活动。这意味着，虽然设备和资产异地存储，这些重要资产并不会真正脱离其公司的控制。以这种方式降低复杂性，并具有一系列的有形优势。数据中心托管意味着内部IT团队有更多的时间专注于其他任务的关键举措，省去很多不必要的麻烦。因此，数据中心托管服务提供了一个完美的双赢服务。3、提高可靠性，降低停机成本 停机时间对很多企业来说会付出高昂的代价，依托数据中心设施和强大冗余能DELISON德利森蓄电池PK系列详情简介力和人员可以帮助用户消除高昂的停机成本。尤其

重要的是，数据中心托管服务能够帮助企业提供次要位置，来支持更高的冗余级别。