

阳光赛尔SUNSYLL蓄电池MF12-10012V储能系列

产品名称	阳光赛尔SUNSYLL蓄电池MF12-10012V储能系列
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:阳光赛尔SUNSYLL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

阳光赛尔SUNSYLL蓄电池MF12-10012V储能系列

阳光赛尔SUNSYLL蓄电池MF12-10012V储能系列

电池特点：

- (1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命
- (2) 阻燃的单向排气阀使电池且具有长寿命
- (3) 持久耐用的聚（PP）电池槽盖
- (4) 槽盖的热封黏结可以防止渗漏
- (5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高，使电解液具有免维护功能
- (6) UL的
- (7) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- (8) 可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置
- (9) 符合国际航空运输协会，可以航空投运。
- (10) 可以以无危险材料进行地面运输

(11) 可以以无危险材料进行水路运输

(12) 计算机设计的低钙铝合金板栅，降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

电池的安装使用

(1) 使用前请检查蓄电池的外观

(2) 蓄电池的安装必须由人士来进行。

(3) 电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为5~35℃）。

(4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5) 电池在两只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于15mm。

(6) 在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。

(7) 若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。

(8) 和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

有专家指出，数据中心承载着各行业基础服务的底层保障，随着5G商业化进程加速，云计算需求增加，将产生大量数据中心建设需求。“新基建”对数据中心的承载规模、安全性、云网连接能力、节能环保等方面均提出了新要求。因此，数据中心建设不仅需要提速，更需要提质。

科学布局是数据中心提速提质需要考虑的要素之一。从国外看，数据中心主要需求和部署集中在伦敦、法兰克福、东京、悉尼等经济发达城市。在国内，包括京津冀、长三角、珠三角在内的核心经济区，互联网用户密度大，同时大型互联网、云计算、科技创新类企业用户数众多，进而会产生更多数据存储和计算需求。

黄伟表示，首先，数据中心的布局要贴近数字化应用需求。数据中心作为重资产投资，是以15到20年的生命周期来衡量的，若布局不当可能会让投资无效；其次，未来技术的变化会让数据中心的技术门槛越来越高，阳光赛尔SUNSYLL蓄电池MF12-10012V储能系列技术前瞻性是保证数据中心未来适应性、保持

投资回报稳定性的重要因素；第三，数据中心运营是非常复杂的系统工程，能否保持数据中心常年可靠和高效运营将是更大挑战。