

蓝肯蓄电池NP55-12 12V55AH持久续航

产品名称	蓝肯蓄电池NP55-12 12V55AH持久续航
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/只
规格参数	品牌:蓝肯蓄电池 型号:NP55-12 电压/容量:12V55AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

蓝肯蓄电池NP55-12 12V55AH持久续航

广州蓝肯电气科技有限公司是联合投资经营的专业化电源公司。公司总部座于经济发达的广州，是国内专业研究，开发，生产UPS不间断电源、交直流稳压电源、中频电源、变频电源、铅酸免维护蓄电池及各种通信电源屏的高科技股份制企业。公司汇聚了众多电源领域的专业人士，并注重对后续人才的培养。针对国内电力电网的不足，波动大，传输强，频率稳定性差等特点，严格按照ISO9000质量体系要求，研究生产出符合用电环境，品质优良的电源产品。并在全国设有5个分公司，地级市、县均设办事处，有较为完善的产品销售服务网络，广泛涉及金融、交通、通讯、航空、军工、教育及石化等领域。

蓝肯电气将以“为用电设备提供纯净、稳定、永不间断的用电环境”作为企业使命！从售前技术咨询，用电环境勘察，供电系统方案设计，到售后安装调试，使用维护，技术培训等，均有专业技术人员负责。使用户真正得到高实用性，可靠性的供电系统。

蓝肯蓄电池的安装使用：

- 1)、安装方案应根据地点、条件制订，如地面负荷、通风环境、阳光照射、腐蚀和有机溶剂、机房布局、维修是否方便等。
- 2)、安装时新旧蓄电池一般不能混用，不同类型的电池或不同容量的电池决不可混合使用。江苏蓝肯蓄电池
- 3)、电池均为100%荷电出厂，必须小心操作，忌短路，安装时应采用绝缘工具，戴绝缘手套，防止危险发生。
- 4)、电池在安装使用前，在0~35℃的环境下存放，储存期限为3个月，若超过3个月，就应按使用书给

定标准对电池进行补充电。

5)、按规定的串并联线路，连接列间、层间、面板端子的电池连接，在安装末端连接件和整个电源系统导通前，应认真检查正负极性及测量系统电压。并注意：在符合设计截面积的前提下，引出线应尽可能短，以减少大电流放电时的压降；两组以上电池并联时，每组电池至负载的电缆线好等长，以利于电池充放电时各组电池电流均衡。

1. 电源环境：单相和三相

在评估和销售流程中，掌握客户现有电源基础构架至关重要。在多数销售顾问通常注重大型三相电源系统时，大多数IT经理往往涉及的是机架级单相设备。许多现有计算机房和中小型数据中心配备了机架级的单相负载。为提率、减少成本，并为新实施的三相解决方案创造更多销售机遇，各种推倒重来的全新设计将焦点从三相电源转移到了利用率之上。

2. 安装环境

务必了解USP未来的部署需求。因为大多数环境可以支持多种不同的解决方案，所以需要帮助客户对此进行评估。要准备针对多种解决方案提出价值主张、功能比较和报价。

经研究表明，客户一般会选择具有更高价值的方案。如果无法提供多种方案，可提供另一种更为经济的方案，引入其它产品公平竞争，从而得到客户的信任。切勿将让客户自己寻找其它方案。

3. 电源负载

客户电源负载的额定功率是为其整体解决方案确定合适UPS的重要因素。明确电源环境之后（如需要单相或三相UPS），可进一步锁定UPS的规格选择范围。尽管许多客户已掌握此类信息，但您仍需要协助客户针对其设备完成电源设备的选配工作。务必考虑客户电源负载的潜在增长需求。特别是在单相设备部署场合中，通常需要选择超出客户当前电源要求但能提供更长的运行时间的UPS，从而满足未来的增长需求。

4. 可用性

可用性是指确定客户真正的运行时间要求。运行时间看似可以简单量化，了解这些数字背后的真正意义有助于制定一套完善的端对端解决方案。通常，所需的运行时间量直接影响到解决方案的成本。但实际上，多数伊顿解决方案在在扩展运行时的应用场合中更为经济。务必掌握客户需要多长的运行时间并了解其真正原因。在向终用户提供专业建议时要对多种解决方案进行全面评估。

5. 可扩展性

在评估一项解决方案时，重要的是要考虑客户未来的扩展需求。伊顿可扩展型UPS解决方案极具竞争优势，可向客户提供一种经济的容量提升方案。事实上，所有6 kVA或更高额定功率的伊顿UPS均可通过简单的固件升级、增加模块化硬件组件或并联多台UPS，实现扩展升级。