

# 晋中精密空调 山西安伟圣业科技 学校精密空调多少钱

产品名称	晋中精密空调 山西安伟圣业科技 学校精密空调多少钱
公司名称	山西安伟圣业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市小店区寇庄西路58号
联系电话	13934667053

## 产品详情

山西安伟圣业科技有限公司成立于二00四年，是从事UPS不间断电源，逆变电源，晋中精密空调，稳压电源，免维护铅酸蓄电池等电源设备的供应商。精密空调

山西安伟圣业科技有限公司为您介绍：

在线式和后备式UPS电源的选择

选用在线式还是后备式UPS电源，应根据微机设备的需要和经济条件来定。如果经济条件好可选在线式UPS电源;如果经济条件差，但又不影响微机正常运行，后备式UPS电源也是可选取的。

山西安伟圣业科技有限公司成立于二00四年，是从事UPS不间断电源，逆变电源，稳压电源，免维护铅酸蓄电池等电源设备的供应商。精密空调

山西安伟圣业科技有限公司为您介绍：

了解UPS电源的性能指标：

输入电压：220V或380V（三相四线制），银行精密空调批发，- 15% ~ + 10%。

输出电流：根据这个值选择导线截面和输入保险。

输出电压：一是输出电压稳定度，一般为 $\pm 5\%$ 。有些为 $\pm 3\%$ 左右。另一个是稳压精度：稳态 $\pm 1\%$ 、瞬态 $\pm 5\%$ 。

瞬态电压恢复时间： $\pm 50\text{ms}$ 。

输出容量：即视在功率 $S$ ，学校精密空调多少钱， $S = UI$

后备时间：指输入中断后，UPS能继续工作的时间，是UPS的关键指标。

功率因数：0.8（滞后）

效率：90%（满载时）

过载功能：10min(125%额定电流)；10S(150%额定电流)。

限流：100%~110%额定电流可调。

山西安伟圣业科技有限公司成立于二00四年，是从事UPS不间断电源，逆变电源，稳压电源，免维护铅酸蓄电池等电源设备的供应商，公司以电源的销售为核心，综合技术服务与支持为一体，可进行全方位一体化的配电、防雷、接地以及通信/金融整体机房的建设；是省内具有独立安装和施工的动力机房一体化解决方案的供应商。精密空调

山西安伟圣业科技有限公司为您介绍：

一般正常的一UPS电源，机房精密空调经销，停电之后最长可以延shi多长时间？

在8个小时以内，原理如下：

有些用户选择UPS电源时只追求后备供电时间，要求4小时、8小时甚至十几小时，却忽略了整个电源系统的可靠性和经济性。这是因为：（a）大功率UPS一旦后备时间超长，必然哟使用上百只电池供电形成多组电池的串联和并联使用。每只电池对整个系统而言均为一个故障单元。一旦一只电池损坏，一组电池很快损坏。时间越长故障单元越多，系统可靠性降低。具统计UPS系统的故障80%来自电池。（b）后备时间越长，购买电池所用资金比重越大。以60KVAUPS为例，8小时电池所用资金是整套设备的50%，而电池是易耗品，3-5年必须更换，造成资金浪费。

晋中精密空调-山西安伟圣业科技-学校精密空调多少钱由山西安伟圣业科技有限公司提供。山西安伟圣业科技有限公司（[www.sxkstar.cn](http://www.sxkstar.cn)）是一家从事“UPS不间断电源,逆变电源,稳压电源,免维护铅酸蓄电池”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“UPS不间断电源,逆变电源,稳压电源,免维护铅酸蓄电池”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使安伟圣业在蓄电池中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！