

金武士UPS电源ST3KS参数3KVA

产品名称	金武士UPS电源ST3KS参数3KVA
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076（集群注册）（注册地址）
联系电话	010-80107226 15712855338

产品详情

产品详细说明 型号/规格ST3KS品牌/商标金武士 型号 ST1K ST1KS ST2K ST2KS ST3K ST3KS 基本参数
设备类型 高频在线式UPS电源 额定容量 1KVA/800W 2KVA/1600W 3KVA/2400W 输入电压范围 (115 - 300)Vac 频率 40-60(可调)Hz 功率因数 0.99 输出电压范围 220Vac(1 ± 2%) 频率与市电同步(市电模式); 50Hz ± 0.2% (电池模式) 负载因数 0.8 过载能力 125%过载, 50s 电池类型 阀控式免维护铅酸蓄电池 备用时间 大于11分钟(半载) 容量 36V 72V 96V 转换时间 0 操作环境 湿度: 20%-90%; 温度: 0-40摄氏度 外观尺寸 长X宽X高(mm) 350X144X236 425X190X336 425X190X337 净重(Kg) 12 6.5 23 10.5 28 11.5
高频在线式UPS ST系列 1-3KVA 的关键电源与制冷服务商施耐德电气旗下的APC（以下简称APC）日前宣布，InfraStruxure英飞集成系统成功入驻内蒙古人民医院（以下简称内蒙医院），为该院新建数据中心提供全面的数据中心物理基础设施解决方案。在该项目中，英飞集成系统的高可靠和高可用性充分满足了医院方对数据中心的可用性要求；同时由于其模块化和“按需扩展”的特点，更是在满足了用户未来升级扩容的同时，确保了重要负载所需的供电和制冷容量的冗余。这一全套英飞集成系统在医疗行业的典型应用，为医疗行业用户建设和应用新一代数据中心提供了的参考案例。施耐德电气旗下的APC副总裁、大中华区总裁黄陈宏表示：“众所周知，医疗行业对数据中心在安全稳定、高可扩展性以及绿色节能等方面的要求在行业用户中一直处于较高水平。同时，在新医改的背景下，医院对数据中心的整体性和灵活性等要求逐步提升，对科学的前期规划等也愈发重视。尤其是在医院新建数据中心项目中，充分考虑未来业务增长，进行前瞻性规划已经成为医疗行业用户的共识。APC在数据中心规划建设方面已拥有先进的技术和丰富的实践经验，全面的针对数据中心规划，构建以及运营方面的白皮书，免费的在线规划工具，不断创新的InfraStruxure英飞集成系统，为用户提供了从规划、设计，到实施、运维等集成的系统解决方案及服务，且能通过全局化的视角在能源效率等方面帮助企业提升行业竞争力，从而从容应对未来业务增长带来的挑战。”