

XBC-Super大腔口消磁机

产品名称	XBC-Super大腔口消磁机
公司名称	南京正其科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:信安保 型号:XBC-Super
公司地址	南京市鼓楼区幕府东路205号
联系电话	86-25-85416457 13451867010

产品详情

产品介绍

xbc-super型大腔口消磁机是我公司为满足所有大体积存储介质销毁需求的客户而开发的一款产品，消磁腔尺寸为151×35.5×265（mm）的存储介质。该产品能够销毁硬盘、磁带、软盘等各种磁性存储介质，尤其能够销毁各种大型的服务器硬盘（带盘架）、大型数据磁带和录影带等。该项产品填补了国内相关领域的空白，为广大用户提供了一种更好的选择。

xbc-super性能指标

介质类型：硬盘、软盘、磁带、磁卡等 腔口大小：151×35.5×265（mm） 显示方式：英文显示电压和场强读数 管理方式：能够通过计算机进行管理 清除时间：30~50秒 额定功率：90w 电压要求：100v/240v，50/60hz 设备重量：25kg 设备体积：422×397×180(mm)

功能介绍

电压监控设备内置电压监测仪，充电时，电压监测实时探测充电电压值，该值出厂前经过校准，误差率小于1%，由于充电电压值的高低直接影响到消磁场强的强度，因此，必须对充电电压进行监控，确保充电电压值达到一定高度。场强监控设备内置场强监测仪，可以监测每次消磁的场强值，有效监控因放电回路故障导致的场强不足现象，该功能和电压监测功能构成了双保险，确保信息销毁达到理想效果。消磁电压可通过计算机进行设置，范围从721v~950v，磁场强度也随之增大。该功能的作用在于：如果消磁标准提高，只要通过设置电压即可使设备满足新的销毁标准要求。增压补偿当市电电压低于正值时（比如210v），系统会自动激活“增压”功能，对市电电压进行补偿，使之达到消磁工作电压要求，该功能确保设备在市电波动±12%时依然有效工作

本产品的加工定制是是，品牌是信安保，型号是XBC-Super，电源电压是110/240（V），消耗功率是90（W）