

汉光安全增强系列数码保密复印机

产品名称	汉光安全增强系列数码保密复印机
公司名称	广州市磐固信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区天河北路663号省机械研究所8号楼3层
联系电话	020-87573316

产品详情

普通复印机的主要泄密途径

1、复印机硬盘泄密

2002年以后生产的复印机，一般都有一块体积不大的硬盘，它的存储记忆功能相当强大，能存储任何经它复印、扫描、发送过的文字、图像。经过简单的处理，就可以将复印机硬盘内全部资料传输到计算机。

2、多功能一体机，藏不住秘密

现在很多数码复印机兼具传真、打印等功能，如果此时这些复印机再和电脑连接，更容易形成通路，从网上提取复印机记录的信息，绝不是天方夜谭。

3、维修造成的泄密

无需任何人认证就可以对复印机进行维护，无法对机器进行管理控制，极其容易造成维修人员窃取信息资料。即使有定点维修单位进行跟踪维护，但从技术源头来说 仍不能确保安全。

4、硒鼓泄密

硒鼓泄密的主要方式有三种：一是通过硒鼓余存电。每打印完一份文件，硒鼓内会存在一部分剩余电荷，窃密者可以利用声波装置通过余存电荷窃取打印信息；二是在硒鼓内置入芯片。硒鼓芯片具有高科技含量，窃密者极有可能在芯片上加上无线发射模块电路，设计成一种无线数据传输系统，将打印信息传出去；三是在硒鼓上添加光电扫描器。经它扫描后的文件信息将存储在窃密装置的存储器内，这样既可以通过内置的无线装置发射出去，也可待硒鼓报废时用USB接口读取存储信息

汉光安全增强保密复印机防泄密功能

身份鉴别

使用权限：对使用者进行指纹鉴别，非指纹备案用户不能使用。

成本控制：每个指纹可复印的张数限定6万，超过还需要使用则有管理员进行扩充。

使用工作限制：可以设定指纹的工作时间段，防止在非工作时间使用机器。

屏蔽硬盘

主机不配置硬盘，并增加介质屏蔽功能。使本机不可加装硬盘及其他存储介质，故不存在硬盘失密的可能性。

保密硒鼓

专用保密硒鼓，可彻底排除通过硒鼓余存电，在硒鼓内装置芯片、在硒鼓上添加光电扫描器等可能危及企业商业机密、国家信息安全的硒鼓泄密隐患。

内存清零

机器上没进行完一个工作单位后，内存信息自动清零。确保不对未授权资料进行再次复印。

维修密码

对复印机进行系统维护需要使用密码认证，确保维护人员的合法性。维护密码错误，机器会发出故障信号，并自动锁机。

网络限制

原生无端口设计，最彻底的物理隔离。对互联网，局域网进行屏蔽，从根源上杜绝网络泄密。

使用审计

保存每一个备案用户的使用信息，管理员可以定期或者不定期进行使用审计。审计内容包括：使用人，复印时间，复印张数。

渠道可控

国营汉光机械厂是中国第一台硒静电复印机诞生地和国内第一家实现“863”重大项目——有机光鼓（OPC鼓）产业化企业。汉光BMF系列复印机每个型号都是经过保密局及相关机构检测认证，确保渠道安全可靠。

超时退出

机器开启后无人使用，超过3分钟后系统自动退出关闭。防止他人用进行复印。

汉光安全增强保密复印机复印功能

快速复印

在工作中，时间极其宝贵，汉光安全增强复印机速度至上，接触辅助电源后的预热时间仅为14秒，首页副本输出时间为4.8秒，复印速度达到36cpm,这些特点使得您拥有更多时间准备并递交文件。

双面复印

汉光安全增强复印机可以自动将单面或双面原稿复印成双面，这就降低了纸张费用并帮助节省存档空间。双面复印和RSPF（双面自动输稿器）一同使用将更具有优势，RSPF可以放入最多100张的单面或双面原稿。

十字分页（无排纸处理器）

即使在没有选配排纸处理器的情况下，电子分页功能也能自动对A4和B5尺寸的文档进行分页，免去了手动分页的麻烦。

多合一功能 扫描并输出多页文档，例如每张2页或者每张4页文档。

小册子模式

自动将文档排成小册子的模样，以便于装订或折叠“需加装选配的整理器”

排纸处理

除了分页及分组功能外，多种排纸处理系统的适用还能进行折叠，打孔及装订等操作，让您的文档显得更加专业。