

信刻内外网数据光盘摆渡机,光盘安全隔离与信息交换,自助离线文件单向导入

产品名称	信刻内外网数据光盘摆渡机,光盘安全隔离与信息交换,自助离线文件单向导入
公司名称	北京英特信网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:信刻 机械臂:智能光盘机械手臂,安全稳定无人值守 安全性:完全物理隔离,内外网无任何连接
公司地址	北京市大兴区金苑路甲15号6幢1层
联系电话	18621184332 18621184332

产品详情

信刻PMY-BDTR光盘摆渡系统是一款软硬一体的信息单向摆渡设备。集数据自动摆渡、用户管理、审批、日志管理功能于一体,利用自动化机械手臂,实现光盘在光驱、盘仓的自动流转,实现将数据从一个网络传递到另一个网络,两个网络之间严格物理隔离。

PMY-BDTR自动化光盘摆渡机

信刻PMY-BDTR主要应用于当前涉密信息物理隔离网络间数据交换而开发出的数据导入/导出系统。利用带有全自动机械手臂的光盘打印刻录系统,使用光盘进行数据的输入和输出,实现物理隔离的内网和外网间数据的单向传输,避免黑客、病毒等网络攻击给内网数据带来的安全威胁。在目前内外网数据交换应用中,人工刻录光盘进行内外网数据交换是比较安全可靠的方式,但是,使用人工刻录数据交换效率低,人工干预因素较多,数据交换过程中,没有审计,日志记录系统,同时受数据交换数量及时间等诸多方面的限制。随着信刻内外网数据摆渡系统的推出,以上问题,迎刃而解,是全新一代的涉密信息网络间数据导入/导出系统的完美解决方案。

工作原理

信刻内外网数据光盘摆渡系统主要包括三个部分:数据导出刻录端服务器,光盘摆渡机,数据导入读取端服务器。在此工作原理示意图中,可将源网络中的数据安全可靠的摆渡传输至目标网络中。

产品功能

产品特点

安全物理隔离

不改变现有网络物理隔离要求，光盘数据摆渡流程，使用光盘介质为载体，一次写入无法篡改，摆渡任务全程日志完整记录，保护数据的安全性。

高兼容性

根据实际应用场景的需要，光盘摆渡设备可适配不同国产化CPU架构及国产化操作系统。

大幅提升跨网交换效率

智能机械手臂，支持7x24小时运转，随时响应跨网数据交互需求，提高工作效率，节省人力成本，降低重复劳动强度。

安全保密合规

认证资质齐全，通过公安部《计算机信息安全专用产品销售许可证》、中国国家强制性产品认证CCC证书等。

典型应用

1、光盘安全隔离与信息交换系统

各物理隔离网间数据交换；

2、光盘安全隔离与信息单向导入系统

数据外网向内网、各网络环境单向导入传输数据；

3、自助离线文件单向导入系统

外来光盘、U盘、红盘等介质离线文件，自助单向数据导入；