

翼火蛇文档安全管理软件科诺斯科

产品名称	翼火蛇文档安全管理软件科诺斯科
公司名称	上海翼火蛇信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:翼火蛇 产品:科诺斯科 运行设备:计算机
公司地址	上海市闵行区东川路555号丁楼7088室
联系电话	021-51987123

产品详情

科诺斯科是基于RSA和RC4算法的数据防泄密系统，具有数据保护、离线防护、集中管控、外发许可、日志审计、管理员设置等功能。

运行时作为独立的安全系统，对于数据而言属于加密外壳，不会对数据本身进行任何读取、修改和操作，确保数据完整性不会受到改动。

采用世界顶级内核开发企业OSR的最新同源技术，创新地采用双锁模式，充分利用公钥体系的安全性以及对称密钥体系的高效性，兼顾办公效率与安全性；科诺斯科采用银行级RSA公钥算法及军工级RC4对称加密算法，为企业数据提供最安全保护；科诺斯科运行中涉及的密钥、安全策略全部采用阅后即焚方式，一次一密，将密钥安全级别做到最高。

在使用过程中，具有透明保护、集中管理、多任务保护的特点，并且具有高效的审计分析功能。可记录日志，提供强大的日志查询报表功能，实时记录客户端及管理者的操作行为，方便审计。提供后台信息监控，通过对操作类型、节点状态、保护数量三个维度的趋势统计，轻松解读企业安全态势。

功能简述

文件保护：透明加密需要受保护的文件，禁止将内容复制到非受保护进程中，禁止对受保护进程打开的内容进行截屏操作，可对密文打印设置允许打印或限制打印；

离线防护：管理员可选择启用或关闭离线功能，离线功能开启后，断网时仍可在受保护状态，网络不稳定环境下可正常办公；

文件解密：向管理员提出解密文件的申请，管理员可设置允许员工自行解密，所有操作均作为日志进行记录，将受信任人员设置成白名单；

外发管理：文件外发需要审批，限制文件打开次数和打开期限，文件在限定设备上进行限定操作，可设置成禁止打印；

日志审计：记录用户加密文件的操作，借助信息图统计分析操作类型、节点状态及安全趋势