

文档密级：公开



优炫数据备份系统
UXDBK
产品介绍

北京优炫软件股份有限公司

版权所有 侵权必究

目 录

1	产品概述	1
2	主要功能	2
3	产品特点	4

1 产品概述

优炫数据备份系统（UXSINO Data Backup，简称 UXDBK）是一款集合了数据备份、数据恢复、数据容灾、数据高可用等功能的企业级数据安全保护产品，保护企业的操作系统、数据库、应用、文件、虚拟机等数据，在遭遇数据灾难时，能完整、准确、快速地还原数据，最大化降低企业的经济损失。

- 数据备份

支持完全备份、差异备份、增量备份、日志备份等多种备份方式，用户可根据企业生产环境中信息资源使用情况，为每项备份数据灵活地组合出不同的备份方案。

- 数据恢复

不仅支持整机恢复，还提供了单文件、单邮件等细粒度的数据恢复，企业可以直接针对问题文件进行还原，实现生产业务的快速恢复。

- 数据容灾

具有的数据异地容灾、CDP、数据零丢失、数据同步等多种容灾方式，为企业搭建出多方位的数据容灾方案。

- 数据高可用

整合了共享存储型高可用和镜像型高可用，满足业务应用数据在不同运行环境中的高可用保护。

2 主要功能

■ 基础功能

- 支持异构环境下的企业级文件保护
- 支持异构环境下的企业级数据库保护
- 支持办公应用软件保护
- 全面覆盖的主流操作系统保护
- 完整的虚拟化平台安全方案
- 支持安全增强的备份与恢复

■ 特有定义

- 支持 MySQL 数据库的热备份
- 海量小文件的快速备份
- 构造高利用率的存储池
- 支持 Informix 数据库的热备份
- 支持 Oracle 数据库的连续日志实时保护（CLRPP）
- 支持 Exchange 单封邮件恢复
- 支持终端磁盘到磁带（D2T）直接存储

■ 数据容灾

- 高可用集群
- CDP
- 数据零丢失
- 异地容灾

■ 数据管理

- 合成备份
- 高密度数据压缩
- 精准的重复数据删除
- 文件备份集外置校验
- 数据库周期容灾演练
- 自定义备份限速
- 数据加密

■ 运维管理

- 多用户访问控制权限
- 支持弱网络环境下的数据传输
- 支持主流外部存储设备
- 支持 LAN-Free 备份
- 支持多种备份和恢复方式
- 支持多样式存储模式与功能
- 自定义备份策略配置

3 产品特点

- **极易部署和扩展**

简单设置即可在用户环境下轻松部署性能强大的数据备份系统，方便用户扩展系统性能和扩充存储容量。

- **配置专业合理**

针对数据备份、数据保护、数据高可用对存储硬件的特殊要求而设计。

- **性能强劲**

最大支持 1024GB 系统缓存。

- **超大容量**

最大支持 136TB 裸存储容量。

- **动态负载均衡**

独有的多网卡负载均衡技术，避免网络传输瓶颈，使系统达到最佳性能状态。

- **动态节能技术**

智能自适应工作负载，自动调整软硬件工作状态，保证系统在低负载状态下的低碳节能，以及高负载状态下的高性能。

- **软硬件一体化**

集大容量存储、备份管理与监控、以及高性能服务器于一体。

- **智能管理**

支持远程状态监测和管理，支持异常报警。