

产品列表



TC6000

单系统最大容量:	8.4PB
单柜存储容量:	1.2PB
单系统最大物理槽位数:	700
最大驱动器数量:	21



TC12000

单系统最大容量:	140PB
单柜存储容量:	9PB
单系统最大物理槽位数:	12006
最大驱动器数量:	378

经典案例



江西南钢

300路IPC存储15年，第一期采用磁带库存储1年，宇视TC6000磁带库存储系统，对录像进行实时备份。



江西九钢

481路IPC存储15年，第一期采用磁带库存储1年，宇视TC12000磁带库存储系统，对录像进行实时备份，共2.3PB。未来全部建成规模预计将达106PB。



公共资源交易中心

根据财政部87号令及政府采购法等规范，200路IPC需存储15年。第一期采用磁带库存储1年，宇视TC6000磁带库系统采用双元数据服务器架构，录像长期备份更可靠，未来全部建成规模预计达12PB。

磁带库

祁连闲静 冷数据存

视无界 智以恒

浙江宇视科技有限公司

客户服务热线

400-655-2828

地址：杭州市滨江区江陵路88号万轮科技园10号楼南座11楼
电话：0571-86509000 邮编：310051

2018.10 CM-181010-WD V1.0

免责声明：本彩页描述的产品功能、规格及外观可能会因产品软、硬件版本更新而发生改变，恕不另行通知。

宇视行业公众号

宇视公众号

www.uniview.com

用户痛点

- 数据存的时间长了价值变低了又不能删除，该怎么办？
- 数据存的时间越长数据量越大，海量数据怎么便宜的存？



宇视分层存储方案

与磁盘云一体化管理，全程自动化，业务使用无感知



祁连·磁带库

磁带库作为长期存储的解决方案，对比传统磁盘存储，节能效果明显，购置费用和电费花费更少，机房空间利用率更高，是长期存储最优TCO方案。

产品特点

超大容量

- 单系统最大容量超过140PB
- 单柜存储容量高达9PB



超高性能

- 业界最大级别的磁带批量导入/导出能力
- 独有自动导入/导出重定向功能，显著减少磁带加载/卸载时间



高可靠性

- 机械臂、驱动器、电源等全冗余设计，提升系统运行可靠性
- 支持网络双路径备份，确保在光纤网络故障情况下正常工作
- 支持对系统进行分区功能，每个分区独立运行



扩展能力

- 结构支持灵活的纵向/横向扩容设计
- 支持横向多系统扩容
- 支持高密度扩展模块
- 动态扩容，支持在线状态下快速完成存储容量的扩展



管理功能

- 内置智能管理软件，可自动完成对系统的管理和维护
- 支持数据生命周期管理、数据自动归档，确保长期存储数据的可用性
- 支持对磁带介质进行完整性、使用率分析
- 支持对驱动器利用率、安全性进行分析

