

归档一体机

一种环境友好的方式，存储重要业务数据

更好地掌控您的公司数据

归档一体机 (Archive-in-a-Box) 是一款本地存储设备，可帮助企业存储 TB 级到 PB 级的企业数据。

设备基于现代化的硬件设计，占用空间极小。系统最低仅需 4U (相当于两台服务器的高度)，即可存储约 1PB 的数据，并可在单个 42U 机架内扩展至超过 15PB 容量的数据。

每家公司都有独特的存储考虑因素，而我们的解决方案适用于所有应用类型。合同？没问题。非结构化数据集？我们也能处理。视频？没问题。专有信息？我们保证其安全。

此外，该产品易于使用。它以网络驱动器的形式出现，用户只需将数据拖放至其中，或将其作为驱动器附加到应用程序中即可。

另一大优点是环保。归档一体机所需的功率相对较低，因此所需的冷却也更少这与需要持续供电和冷却的网络附加存储 (NAS) 设备不同。该解决方案使企业能够有效减少碳足迹，同时降低运营成本。

想要一种安全、便捷、节能的敏感数据存储方式，请仔细了解我们的归档一体机。

LT ZERO 的不同之处

- ✓ **经济高效的存储**
通过降低每 TB 成本和能耗，降低总体运营成本，从而降低资本支出 (CAPEX) 和运营支出 (OPEX)。
- ✓ **小巧外形**
紧凑设计，在不牺牲性能的情况下实现最高效率。
- ✓ **便捷性**
简化本地数据存储，高效处理 TB 到 PB 级数据。
- ✓ **灵活性**
支持直接连接到应用程序，并通过网络驱动器轻松进行拖放式数据管理。
- ✓ **低功耗需求**
此方法可帮助您的公司降低冷却需求和运营费用，从而削减成本并最大限度地减少碳足迹。



使用场景

需要频繁展示或参考已归档文件的用户。
对以下人群尤其有用：

- 营销人员
- 财务部门
- 律师
- 数据科学家
- 研究人员
- 历史学家
- 图书管理员
- AI/ML 工程师

广泛的项目类型

可包含任意数字资产，包括文档、照片、音频记录、视频资料或特定应用程序的数据集。

内容再利用

获取数据 (无论是视频素材、映射数据、DNA 序列或其他任何类型) 成本高昂。归档一体机 (Archive-in-a-Box) 提供了一种简便的方法，用于存储并在需要时检索这些数据，以便用于后续分析或新项目。

归档一体机



部署归档一体机的优势



成本效益

- 低价存储选项
- 最低可达0.001美元/GB/月
- 无隐藏费用



环境友好

- 支持企业环境政策
- 降低能耗
- 助力实现可持续发展目标



灵活性与互操作性

- 支持开放标准
- 避免供应商锁定



空间效率

- 减少数据中心占用空间



可靠性

- 数据实现气隙隔离 (air-gapped)
- 防范勒索攻击威胁
- 保存数据长达数十年

下一步行动

有兴趣了解归档一体机如何解决您的数据管理难题？
访问 www.ltzero.com 了解更多信息，立即注册，享受无风险试用！

关于 LT ZERO

LT ZERO 是数据管理解决方案领域的领先企业，专注于数据备份、归档与恢复技术。公司与磁带库设备制造商 BDT 开展战略合作，结合前沿技术，为不同规模企业提供高可靠性、强健的企业级数据保护解决方案。

了解更多信息，请访问 www.ltzero.com

