

铁威马 **存储服务器T6-423** 

## 铁威马T6-423

#### 专为高性能需求而设计

6 盘位 T6-423 适用于需要高性能存储方案的SMB 用户,多种企业级备份解决方案可确保用户数据安全并防范潜在的数据 丢失风险,强大的计算能力让企业可从容应对高负载工作任务。

#### 卓越的性能

采用Intel Celeron N5105/N5095四核处理器,主频高达 2.0GHz,最大睿频至2.9GHz,集成了GPU显卡并支持AES NI 硬件加密,搭配两个2.5G网口,8 GB DDR4 双通道内存 (可扩展至 32 GB),是中小型商业用户 iSCSI 虚拟化扩展存储与数据库服务的高性能存储解决方案。

#### 中小企业数据管理及文件管理的理想选择

T6-423 能轻松应对高负载工作流及高并发用户访问。拥有更快的文件检索速度,利用高效的传输性能结合多种铁威马灾备解决方案,实现更快速的文件存储管理。

#### 更快的传输速度

T6-423 标配两个 2.5GbE 网口, 支持2.5GbE 的高速网络带宽, 传输速度可高达 283MB/s (Seagate IronWolf 18TB x 6, RAID 0)。通过网络聚合Link Aggregation功能, 可提供高达5Gb的网络带宽, 为多用户高并发的文件访问提供经济实惠的解决方案。

#### 高速网络及灵活扩展

T6-423 标配两个 2.5GbE 网口,通过网络聚合可提供高达5Gb的网络带宽。内置M.2 NVMe 插槽,实现SSD 缓存加速,成倍提升磁盘阵列的存储效率。内存最大可扩展到32GB,满足对性能提升的扩充需求。

#### 小型化紧凑式设计

T6-423 通过结构优化,大大减少空间占用,从而实现产品体积小型化。同时T6-423 采用立式与卧式两用设计,更能适应空间有限小型商用顾客的使用需求。

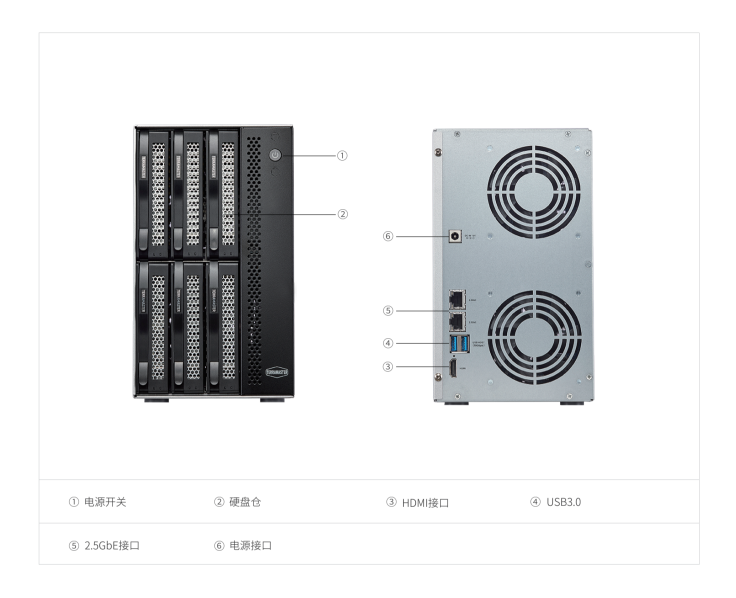
#### 安静至上

作为桌面式网络存储,当然需要安静。T6-423采用高品质的静音风扇,同时对设备内部结构进行了专门优化,不仅有效增加设备内部风压降低了硬盘的工作温度,而且大大降低设备部件与硬盘的共振。即便在满负荷的工作环境下,T6-423仍然能保持令人满意的低噪音。

#### 阵列灵活配置与管理

T6-423 支持多种RAID类型,您可依照对数据保护等级以及数据存取的需求,选择适合的RAID模式,并为阵列配置热备盘 (Hot Spare)。根据硬盘数量,您可选择的阵列类型有:单盘模式 Single、RAID 0、1、5、6、10,支持RAID阵列在线容量扩充,在线迁移,让重要的资料妥善保存,并降低资料遗失风险。

# 铁威马T6-423



### 硬件规格

| T6-423           |  |
|------------------|--|
| 处理器型号            | Intel® Celeron® N5105/5095   |
| 处理器架构            | X.86 64-bit  |
| <u></u><br>处理器主频 | 四核 2.0GHz (最大频率2.9GHz)   |
| 硬件加密             |  |
| 硬件转码引擎           | H.264, H.265, MPEG-4, VC-1;  |
| 内存               |  |
| 系统内存             | 8 GB   |
| 内存插槽总数           | 2  |
| 最大支持内存           | 32 GB (16GB + 16GB)  |
| 存储               |  |
| 硬盘插槽数量           | 6  |
| 兼容硬盘类型           | 3.5" SATA HDD<br>2.5" SATA HDD<br>2.5" SATA SSD  |
| 最大内部存储容量         | 120TB (20TB x6) (实际容量因RAID模式而异)  |
| 硬盘热插拔            | $\checkmark$   |
| 尺寸               | (高 * 宽 * 深度) 226 x 130 x 218 毫米  |
| 包装尺寸             | (高*宽*深度) 325 x 210 x 282 毫米  |
| 重量               | 3.9千克  |
| 其他               |  |
| 系统风扇             | 80 x 80 x 25毫米 3PCS  |
| 风扇模式             | 智能,高速,中速,低速  |
| 噪声水平             | 28.4 dB(A) (满载 Seagate 4TB ST4000VN008 硬盘闲置状态)   |
| 电源               | 120W   |
| 交流电源输入电压         | 100V - 240V 交流电  |
| 电流频率             | 50/60 Hz, Single frequency   |
| 功耗               | 39.2W(满载 Seagate 4TB ST4000VN008硬盘在读写状态)<br>16.0 W (满载 Seagate 4TB ST4000VN008硬盘在休眠状态) |
| 有限保修年限           | 3年   |
|                  | FCC, CE, CCC, KC   |
| 环境               | RoHS, WEEE   |
| 温度               |  |
| 工作温度             | 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)  |
| 存储温度             | -20°C ~ 60°C (-5°F ~ 140°F)  |
| 相对湿度             | 5% ~ 95% RH  |
| 包装清单             | 主机 (一个)<br>电源线 (一条)<br>电源适配器 (1个)<br>RJ-45网线(一条)<br>快速安装指南(一本)<br>有限保修说明(一本)<br>螺丝     |

## 铁威马T6-423

铁威马TerraMaster是专业存储品牌,21年专注于为全球用户提供专业的私有云存储设备,包括高效能、安全可靠、多功能以及环保的NAS网络云储存服务器和DAS直连式存储装置m。

至今为止,TerraMaster铁威马的产品已经销往世界各地超过50个国家和地区,在北美、西欧、南美和亚洲等地设有代理商或办事处。在过去的21年中,TerraMaster铁威马共向全球各地的客户提供超过200万台产品。

TerraMaster铁威马产品广泛运用于政府、银行、保险、学校、电视台、中小企业及家庭用户。



400-885-3311 www.terra-master.com

本产品宣传中,出现其他商标、产品或服务名称、公司名为其他权利人所有; 本文档中,相关信息仅供参考,铁威马可能随时修改产品规格及其说明,恕不另行通知;