

asustor 爱速特



LOCKERSTOR 2 AS6602T

为中小企业专业用户与创作者而生

- 2.5GbE 双网口, 支持网络聚合打造 5Gbps 网速
- 双 M.2 NVMe SSD 快取插口, 即刻效能提升
- 无懈可击的 4K 硬件解码串流体验
- 搭载 Intel Celeron J4125 四核心处理器, 2.0 GHz (最高可至2.7GHz)
- 采用 DDR4-2400 效能升级 节电 40%
- 支持双网络唤醒技术 (WOL/ WOW)



Intel
Quad Core



3x USB 3.2



2x 2.5 Gigabit
Ethernet



4GB DDR4



2x M.2 Slot



HDMI™



效能快



功能多



操作易



价格好

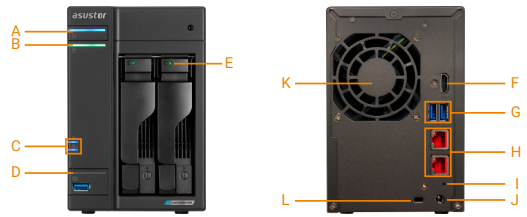


稳定高

硬件规格

AS6602T

中央处理器	Intel Celeron J4125 四核心处理器 (2.0GHz, 最高 2.7GHz)
内存	4GB DDR4-2400 SO-DIMM (可升级, 最大容量 8GB)
M.2 磁盘槽	2x M.2 PCIe(NVMe) 支持 M.2 2280
内部硬盘数	2x SATA3 6Gb/s; 3.5"/2.5" HDD/SSD
网络	2x 2.5-Gigabit (Wake On WAN)
外接硬盘接口	1x USB 3.2 Gen 1 (Front) / 2x USB 3.2 Gen 1 (Rear)
大小 (高x宽x深)	163.5(H) x 108(W) x 230(D) mm
重量	2kg/4.4lbs
电源供应器	外接式电源供应器: 65W
作业中//硬盘休眠/ 休眠模式	15.9W/9.2W/0.66W
磁盘型态	Single, JBOD, RAID 0/1



- A. 电源指示灯
- B. 系统状态指示灯
- C. 网络指示灯
- D. USB 指示灯
- E. 硬盘指示灯
- F. HDMI 埠
- G. USB 3.2 Gen 1 端口
- H. 2.5G 网络端口
- I. 重置按钮
- J. DC 端口
- K. 系统风扇
- L. 青辛顿锁 (K-Lock)

软件功能

操作系统

- ADM 3.5 以上的版本
- 支持在线固件更新
- 丰富多样的 App 尽在 App Central

支持的客户端类型

- Windows XP, Vista, 7, 8, 10, Server 2003, Server 2008, Server 2012, Server 2016
- Mac OS X 10.6 以上
- UNIX, Linux, BSD

访问控制

- 最大使用者账号数: 4096
- 最大群组数: 512
- 最大共享文件夹数: 512
- 最大同时联机数: 512
- Windows AD 网域整合/LDAP 网域整合

档案管理

- 网页式档案管理
- Share Links
- 浏览本机计算机的档案
- 可存取外接光驱的数据
- ISO 档案挂载
- 任务监控
- 缩图预览
- 影片预览

系统管理

- 事件记录:
系统事件记录, 系统联机记录, 档案存取记录
- 实时在线使用者监控
- 实时系统资源监控
- 用户容量限制
- 虚拟磁盘 (ISO 挂载, 最多可挂载16个)
- UPS 不断电系统支持

储存空间管理

- 支持 RAID 备用磁盘 (Spare Disks)
- 磁盘型态: Single disk, JBOD, RAID 0, RAID 1
- 支持在线 RAID 组态迁移

硬碟管理

- 排程壞軌掃描
- 排程 S.M.A.R.T. 掃描

外接裝置

- 支持 USB 外接裝置
- 支持 USB Wi-Fi 無線網路
- 支持 藍牙收發器/喇叭
- 支持 USB 印表機
- 支持 USB DAC/ASUSTOR 紅外線接收器/鍵盤/滑鼠
- 支持 USB CD/DVD/Blu-ray 光碟機

節能管理

- 可分別設定硬碟休眠和系統休眠的等待時間
- 可指定啟用系統休眠的時間區段
- 支持自動休眠

网络

- TCP/IP (IPv4 & IPv6)
- Link Aggregation: 支持 802.3ad 及六种其他适用于负载均衡及/或网络故障转移的模式
- Jumbo Frame (MTU)
- VLAN
- 无线网络
- 支持 Wake-on-LAN (WOL)
- 支持 Wake-on-WAN (WOW)
- EZ Connect
- DDNS/EZ-Router

网络协议

- CIFS/SMB, SMB 2.0/3.0, AFP, NFS, FTP (Unicode Supported), TFTP, WebDAV, Rsync, SSH, SFTP, iSCSI/IP-SAN, HTTP, HTTPS, Proxy, SNMP, Syslog

数据安全

- AES 256-Bit 文件夹加密
- 防火墙: 防止未经授权的存取
- 警示通知: E-mail, SMS
- 联机加密:
HTTPS, FTP SSL/TLS, SSH, SFTP, Rsync 含 SSH
- 内建硬件加密引擎: AS10/31/32/40/50/51/52/53/61/62/63/64/65/66/70/71 系列

备份方案 (双向备份)

- Rsync (远程同步) 备份
- FTP 备份
- EZ Sync
- 云端备份
- 外接磁盘备份
- USB 单键备份

EZ Sync 管理员

- 自动同步计算机与 NAS 档案
- 从历史版本回复不同时间点的档案
- 支持档案分享与使用 AiData 存取 EZ Sync 档案
- 要让计算机与 NAS 同步数据, 请在计算机下载与安装
- ASUSTOR EZ Sync (AES) 应用程序

支持的浏览器

- Internet Explore 11 以上, FireFox, Chrome, Safari, Microsoft Edge

网络资源回收桶

- 依共享文件夹配置
- 完整保留档案路径和权限设定
- 一键还原
- 支持清空排程
- 档案过滤器
1.档案大小 2.档案扩充
- 删除设定
1.档案大小 2.档案日期

服务器

- VPN 服务器, SNMP 服务器, RADIUS 服务器, Syslog 服务器, 邮件服务器, DHCP 服务器, Web 服务器, FTP 服务器, 列印服务器, Rsync 服务器

ACL

- 提供 Windows ACL 与 Linux ACL 两种权限设定方式
- 能够针对个别 Shared Folder 启用 Windows ACL
- 完整支持 Windows 13 种进阶访问权限设定
- 可在 ADM 详细观看 Windows ACL 的权限设定
- 支持网域使用者及群组
- 支持权限重置功能, 快速恢复默认权限

SSD 快取

- 在储存空间及效能上取得最佳平衡及配置
- 支持只读与读写模式
- 支持型号:
AS31/32/50/51/52/53/61/62/63/64/65/66/70/71 系列

Snapshots 快照中心

- Btrfs Snapshots 快照
- 256 快照
- iSCSI LUNs
- 支持型号:
AS31/32/40/50/51/52/53/61/62/63/64/65/66/70/71 系列其余不支持 Btrfs 的机种, 快照中心将不会显示“硬盘群组”的相关快照信息

语系

- Deutsch, English, Français, Italiano, Nederlands, Русский, 日本語, 한글, 简体中文, 繁体中文, Česká, Polski, Svenska, Dansk, Norsk, Suomi, Português, Türkçe, Español, Magyar

iSCSI/IP-SAN

- 最大 iSCSI Target 数: 256
- 最大 iSCSI LUN 数: 256
- 单一 iSCSI LUN 支持最大快照数: 256
- Target 遮蔽机制
- LUN 扇区的挂载
- ISO 档案的挂载
- 支持 MPIO 多重路径访问机制
- Persistent (SCSI-3) Reservations

功能 Apps

- 病毒防护
- 下载中心
- FTP 探险家
- 云端硬盘数据同步
- 企业 Cloud Backup Center
- VirtualBox
- RADIUS 服务器
- 邮件服务器
- 同步中心 DataSync Center
- LooksGood
- Photo Gallery 3
- SoundsGood
- ASUSTOR Live
- Linux Center
- 监控中心
- 多媒体服务器 (UPnP 服务器)
- VPN 客户端
- VPN 服务器

行动 Apps

- AiMaster
- AiFoto 3
- AiMusic
- AiVideos
- AiData
- AiDownload (Android)
- AiSecure
- AiRemote



ASUSTOR Inc.

地址: 台湾台北市北投区大业路136号3F 电话: +886 2 7737 0888 www.asustor.com
设计和规格如有变更, 恕不另行通知。© ASUSTOR Inc. ASUSTOR 和产品名称之商标或注册商标为华硕科技公司版权所有。
本文提及的所有其他产品和公司名称之商标为原该公司所有。

Dealer Seal