





10-bay 旗舰级网络存储服务器, 无论商务应用或是打造高质量多媒体中心都能游刃有余

- Windows + Mac + Linux 跨平台档案分享
- 支持 Windows ACL, 搭配 Windows AD 架构增进商务应用环境的管理效率
- 提供军规等级的AES 256-bit 文件夹加密机制
- 提供 10GbE 网络卡以及内存扩充插槽,可依实际应用环境需求安装
- 新增硬盘托盘安全锁设计,避免因疏忽误触按钮而使托盘把手弹出
- 支持 SMB 2/3 将 Windows Networking 整体效能提升 30%-50%



2器Lan Ports

2**□**eSATA

355**℃ USB3.0**



Expandable MAX 16G



S/PDIF





效能超群



功能丰富



直觉易懂



亲民价格



三年保固

稳定安全至上

在企业环境中,一个高稳定性的存储设备为首选要件。 AS7010T 内建强悍的 Intel 处理器及 4GB 记忆体,提供 稳定可靠的系统运作。搭配 ADM 的磁碟阵列 RAID 存储 技术及 AES-256 Bit 文件夹加密,保障多人存取效能及资料安全。



资料更安全,效能维持满档

AS10/31/32/61/62/63/64/70 系列采用内建硬体加密引擎的 CPU。

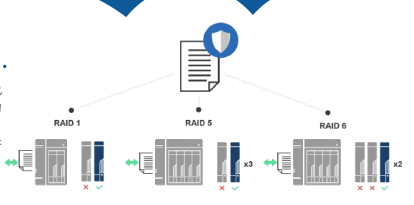
在启用资料夹加密功能之后,仍能维持高速资料传输,而且不会大幅增加CPU负载。让您同时兼顾商务资料机密性与系统效能。

未加密/加密资料传输比较表 (AS7010T):

	Single Gio	gabit LAN	Single 10GbE LAN		
	Read (MB/s)	Write (MB/s)	Read (MB/s)	Write (MB/s)	
 未加密	112.86	112.50	514.46	749.31	
加密	112.63	112.32	510.54	536.54	

守护数据从存储开始

我们了解您的每一份数据都是十分珍贵无价,因此 ASUSTOR NAS提供不同的磁盘阵列选项*,让您的 数据在存入NAS的这一刻起,即刻产生不同等级的 保护。我们建议依您使用的机种及硬盘的数量进行 存储规划,数据保护从此变的如此单纯。



	Single	JBOD	RAID 0	RAID 1	RAID 5	RAID 6	RAID 10
最少所需硬盘数量	1	2	2	2	3	4	4
可允许损坏硬盘数量	Х	X	Х	1	1	2	2
效能提升	X	X	V	X	V	V	V
提供最大的存储空间	V	V	V	Х	Х	Х	X

全面驾驭网络管理环境

ASUSTOR NAS 结合多种实用的网管工具,内建 DHCP 伺服器功能,可自动化配置企业网络 IP 架构,也能透过 Syslog 伺服器,集中网域内所有网络装置的讯息,让网管人员可全面驾驭企业内部的网络设备,提升工作效率。















AD + ACL



Windows

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) 是一个轻量级的目录存取协定,主要用于统一管理帐号与密码。使用LDAP 技术可以更有效率来管理企业间的使用者认证或电脑资源权限。ASUSTOR NAS 原本即支援微软推出的 Windows Active Directory 服务, ADM 3.1则新增支援 LDAP Client,用户可将 ASUSTOR NAS 轻松加入既有的 LDAP 伺服器,让管理化繁为简,提升工作生产力。

支援 LDAP Client 集中管控更方便

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) 是一个轻量级的目录存取协定,主要用于统一管理帐号与密码。使用LDAP 技术可以更有效率来管理企业间的使用者认证或电脑资源权限。 ASUSTOR NAS 原本即支援微软推出的Windows Active Directory 服务, ADM 3.1则新增支援LDAP Client,用户可将 ASUSTOR NAS 轻松加入既有的LDAP 伺服器,让管理化繁为简,提升工作生产力。

由外而内多层级防护

ASUSTOR NAS保障数据安全,由外而内为你量身打造纵深数据防护计划,利用多层级的安全配置,达到主动式的网络、系统及数据防御。

网际网路攻击

- ・防火墙
- · ADM Defender

安全挂机

- メエュール ・VPN 挂机
- · SSL 凭证挂机
- ・自动登出

使用者控制

- ·文件/资料夹/App 赋权
- ・两步骤验证

内部资料

- · MyArchive 离线备份
- · AES-256 资料夹加密
- ・防毒软件



批次新增 ADM 帐号

透过 ADM 批次新增使用者功能,您可快速建立有规律性的帐号 (例如:学号)。针对无规律帐号的需求,您也可以先编辑好文件档案 (*.txt, *.csv) 然后一次性的进行汇入。

更有彈性的遠端存取控管

ADM 针对广受好评的 Network Defender 功能做了更多的加强。除了原本的自动黑名单之外,加入了 '信任清单' 的设计,让被信任的 IP 不会因为一时疏忽,多次错误登入而被自动封锁。另外,也可以手动定义黑/白名单,除了指定 IP 位址或区段外,透过 Geo IP 的扩充模组,还多了 IP 来源国家或区域的设定弹性。

全方位备份方案: 让您把不同厂牌 不同型号的NAS资料主动集中备份 统一管理

ASUSTOR 为企业混合式使用环境提供完备的备份工具,无论是 Windows,Mac OS X 或 UNIX-like (如:Linux) 等操作系统,或是个人计算机,平板,手机等装置,皆能透过排程或是立即进行备份。特有的双向备份让每一台ASUSTOR NAS 都可以是主备份服务器,便利 IT 管理者可因时因地灵活规划任务模式,更可确保备份任务的达成。ASUSTOR NAS 也提供 iSCSI LUN备份及快照,有效率的为企业用户在虚拟环境中提升数据存取管理及备份还原。



存储技术 MyArchive

MyArchvie 为您的冷资料提供无限储存空间,让存储管理更有弹性。MyArchive 可让用户将较少存取的资料或是极机密资料独立归类存储,不用时将其卸载,一则降低硬碟因长期读取所造成的可能磨损而影响资料的保存,一则延长硬碟使用年限,保护重要资料得以更安全的存放。每一台ASUSTOR NAS 皆能建立/读取MyArchive 硬碟,因此,用户可以将整颗MyArchive 硬碟搬迁至另一台ASUSTOR NAS直接进行存取,相较于网路的传输,可加速档案的传输。



整合企业多元应用

虚拟化存储兼容wmware、citrix及Hyper-V存储环境,透过支持iSCSI/IP-SAN与NFS,可让您无缝接轨既有的IT环境,提供符合成本效益的存储解决方案。



华芸的快照技术提供了近乎实时的快照建立;与传统的完整LUN备份相比,节省了大量的作业时间以及存储空间。一旦发生档案毁损需要进行还原时,简单直觉的操作接口让管理人员能迅速的回复数据,在十分短的时间完成灾难复原,服务不断线。



完善的安全监控

强悍的ASUSTOR NAS让家用或中小型企业在安装保全系统时,提供稳定可靠性。ASUSTOR NAS提供免费4路摄像机频道授权,给较小需求的用户给力的监控中心。而对多点需求的用户,并可透过增购摄像机频道授权,最多扩充至36路。安装监控中心,移动应用AiSecure,出门在外,实时监控,随时随地守护您在乎的人事物。

5步60秒

- 啟動安裝精靈
- 自動搜尋攝影機
- → 鍵新增
- 設定格式影像
- 指定錄影排程



硬件规格

AS7010T

CPU处理器	AS7010T-i3: Intel® Core i3 3.5GHz Dual-Core Processor AS7010T-i5: Intel® Core i5 3.0GHz Quad-Core Processo				
内存	AS7010T-i3: 2GB SO-DIMM DDR3 AS7010T-i5: 8GB SO-DIMM DDR3				
内部硬盘数	10 x SATA3 6Gb/s; 3.5"/2.5" HDD/SSD				
网路	Gigabit Ethernet x 2				
外接硬盘接口	USB 3.0 x 3, USB2.0 x 2, eSATA x 2				
大小 (高x宽x深)	215.5(H) x 293(W) x 230(D) mm				
重量	7.4 kg / 16.3 lb				
电源供应器	内部电源适配器: 350W				
电消耗功率(作业中)/ 硬盘休眠/休眠模式	99.2W / 54.4W / 1.97W				
磁盘型态	Single disk, JBOD, RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10				
显示	HDMI 1.4a x 1				





- 电源指示灯
- 系统状态指示灯
- C. 硬盘指示灯
- D. 网络指示灯
- E. USB 指示灯
- A. 重设按钮 B. HDMI 埠
- C. 网络埠 & USB 3.0 埠
- D. 网络埠 & USB 2.0 埠
- E. eSATA 埠 F. S/PDIF 埠
- G. 货辛顿锁
- H. 电源供应器
- 1. 系统风扇
- J. 扩充槽

软件功能

ADM 3.2 以上的版本 支持在线韧体更新 丰富多样的 App 尽在 App Central

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

访问控制

- 最大使用者账号数:16384
- 最大群组数:512
- 最大共享文件夹数:512
- 最大同时联机数:2048
- · Windows AD 网域整合
- · LDAP 网域整合

档案管理

- · 网页式档案管理
- · ISO 档案挂载
- · Share Links
- 任务监控
- · 浏览本机计算机的档案
- ・缩图预告
- · 可存取外接光驱的数据
- ・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 备用硬盘 (Spare Disks)
- · 硬盘型态:Single disk, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
- · 支持线上 RAID 组态迁移

- · 排程坏轨扫描
- · 排程 S.M.A.R.T. 扫描

- · 支持 USB 外接装置
- · 支持 USB Wi-Fi 无线网络
- · 支持 蓝牙收发器/喇叭
- 支持 USB 打印机
- · 支持 USB DAC/ASUSTOR 红外线接收器/键盘/滑鼠
- · 支持 CD/DVD/Blu-ray 光碟机

- · 可分别设定硬盘休眠和系统休眠的等待时间
- · 可指定后用系统休眠的时间区段
- · 支援自动休眠

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

- · TCP/IP (IPv4 & IPv6)
- · Jumbo Frame (MTU)
- VLAN
- · EZ Connect
- 无线网络
- · DDNS和 EZ-Router
- · 支持 Wake-on-LAN (WOL)

· 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

- · 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
- 连接加密:
- HTTPS, FTP SSL/TLS, SSH, SFTP, Rsync 含SSH
- · 内建硬件加密引擎:AS70/64/63//62/61/31/32/10系列
- · RAID Scrubbing:
 - 检测 RAID 5、RAID 6 磁碟阵列资料的完整性与一致

备份方案 (双向备份)

- · Rsync (远程同步) 备份
- ・云端备份
- · FTP 备份 · 外接硬盘备份

EZ Sync 管理员

- · 自动同步计算机与 NAS 文件
- 从历史版本回復不同时间点的文件
- 支援文件分享与使用 AiData 存取 EZ Sync文件要让计算机与 NAS 同步资料,请在 计算机下载 与安装 ASUSTOR EZ Sync (AES) 应用程序

网络回收站

- · 依共享文件夹配置
- · 完整保留文件路径 和权限设
- · 一键还原
- ·支援清空排程
- · 文件过滤器

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

- ·内接硬盘: EXT4
- · 外接硬盘: FAT32, NTFS, EXT3, EXT4, HFS+, exFAT

- ·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 种进阶存取权限设定
- ·可在 ADM 详细观看 Windows ACL 的权限设定
- · 支持网域用户及群组
- · 独家支持权限重置功能,快速恢复预设权限

- : 在储存空间及效能上取得最佳平衡及配置
- · 支持唯读与读写模式
- · 支持型号:AS31/32/50/51/61/62/63/64/70 系列

iSCSI/IP-SAN

- ·最大 iSCSI Target 数: 256 ·最大 iSCSI LUN 数: 512
- 单一iSCSI LUN支持最大快照数: 256
- · Target 遮蔽机制
- · I UN 扇区的挂载
- ·ISO文件的挂载 支援 MPIO 多重路径访问机制
- · Persistent (SCSI-3) Reservations

服务器

· VPN 服务器, SNMP 服务器, RADIUS服务器, Syslog 服务器, 郵件服务器, DHCP 服务器, Web 服务器, FTP 服务器, 列印服务器, Rsync 服务器

功能 Apps

- 病毒防护 · ASUSTOR Portal
- (HDMI 本地输出)
- 下传中心 · FTP 探险家
- · 云端硬盘资料同步
- · iTunes 服务器
- · VirtualBox
- · RADIUS 服务器 ・邮件服务器
- · LooksGood
- · Photo Gallery · SoundsGood
- · Takeasy (影片下载)
- · Linux Center ·监控中心
- ·多媒体服务器 (UPnP 服务器)
- ·VPN用户端 · VPN 服务器

行动 Apps

- AiMaster
- · AiData
- · AiFoto · AiMusic AiVideo
- · AiDownload
- · AiSecure



