

扩展存储空间

NAS 与 JBOD 的结合,能够有效地扩展存储空间,同时提升数据管理的灵活性与效率。NAS作为一个集中式的存储解决方案,提供了方便的档案分享、远程访问和备份功能。当与 JBOD 结合使用时,可以透过高速连接将更多的硬盘附加到 NAS 系统上,更多的硬盘插槽能够在需要时快速扩展存储容量,因此特别适合需要大量数据存储和管理的企业环境。



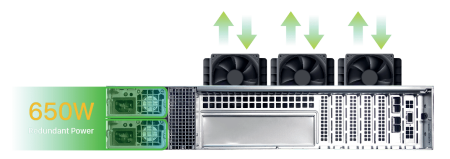
使用Storage Manager 轻松设定

使用 ADM (ASUSTOR Data Master) 中 Storage Manager,使得管理和配置 NAS系统与附加的 JBOD 非常直觉。使用 Storage Manager,建立多种RAID设定和快照功能,可进一步增强数据的安全性和可靠性。



双备援电源与热插入风扇的设计

Xpanstor 12R 配备了两颗 650W互相备援的电源,以及三颗可热插入的风扇,提高了整体的运行效率和故障容忍度。双备援电源能够在一个电源失效时自动切换到另一个电源,确保系统的持续运行和数据的安全性。同时,可热插入的风扇设计使得风扇可以在不影响系统运行的情况下进行更换,有效地降低了维护和升级的成本和风险。



安心的保固服务

ASUSTOR 贯彻永续优质服务的初心,针对产品 Xpanstor 12R 提供 5 年保固,为所有 ASUSTOR 的爱用者提供最暖心的售后服务。



硬件规格

XPANSTOR 12R/AX7012R

芯片	SAS35X28R
	2MB SRAM
外接端口	SAS IN-port : 2 SAS Out-port: 2
兼容硬盘规格	3.5" SAS 2 HDD; 3.5" SAS 3 HDD; 3.5" SATA 3 HDD
磁盘槽数量	12
支持硬盘热插拔	Yes
系统风扇	3x 80x38mm hot-swap cooling fan(s)
电源供应器	650W x2
输入电压	100V to 240V AC
安规认证	FCC, CE, UKCA, VCCI, BSMI, C-Tick, BIS, KCC, EAC
工作温度	0°C~40°C (32°F~104°F)
	5% - 95% (non-condensing)
尺寸	89 (H) x 437 (W) x 647 (D) mm
重量	13.15 (kg) / 29 (lb)
保固	5 years

