



EJ1600 v2 (Legacy)

JBOD 连接接口	SAS
硬盘插槽数	16 个 3.5 英寸 系统不带硬盘出货。 有关硬盘兼容性列表，请访问 https://www.qnap.com.cn/compatibility/
支持硬盘类型	3.5英寸托架： 3.5英寸 SAS 12Gb/s, 6Gb/s硬盘 3.5英寸 SATA 6Gb/s, 3Gb/s硬盘 2.5英寸 SATA 6Gb/s, 3Gb/s固态硬盘 您只能在一个RAID组中使用一种磁盘类型（HDD或SSD）。不支持在一个RAID组中混合使用不同类型的磁盘。
热插入支持	Yes
外型	3U 机架式
主机接口	三个 SAS（一个输入，一个输出，一个保留）每个控制器 12Gbps · 4x 端口
LED 指示灯	系统电源 LED（绿色）：开 / 关 系统状态（绿色 / 橙色）：运行中、系统错误、低电量、RAID 模式降级、内存故障、风扇 / 电源故障、系统 / 磁盘温度过高、存储池达到阈值、系统执行接管、电源单元未插好 LCD 状态显示（两位数）：JBOD 连接状态
按钮	电源/系统重置
尺寸 (高 x 宽 x 深)	132 × 446.2 × 618 mm 不包括耳挂和电源单元的凸出部分。
重量 (净重)	29.2 kg
重量 (总重)	33.8 kg
操作温度	0 - 40°C (32°F - 104°F)
存储温度	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
相对湿度	5~95% RH 无凝结，湿球温度：27°C (80.6°F)
电源供应器	冗余 / 热插拔 ATX 电源供应器，450W，90-240Vac~，50-60Hz

耗电量：运作模式，一般	344.19 W 使用满载驱动器测试。
风扇	可热插拔风扇模块 (60*60*38mm ; 16000RPM/12v/2.8A x 3)
系统警示	蜂鸣器
QES	Yes
支持 JBOD Cascading	Yes
支持多路径	Yes
双控制器设计 (HA)	Yes
标准保固	5
管理	<p>以下功能通过 QNAP QES 操作系统管理。</p> <ul style="list-style-type: none"> 支持硬盘的 S.M.A.R.T. 容量 RAID 扩展柜 LED 指示器 RAID 扩展柜的位置指示 RAID 扩展柜上硬盘的位置指示 智能风扇控制 带内固件更新 RAID 扩展柜中的磁盘、RAID 组、存储池和卷通过 QES 操作系统配置。 <ul style="list-style-type: none"> 最高 1PB 单卷 支持存储池中的多个 RAID 组以确保数据安全 在线存储池扩展 在线卷扩展 基于块的 iSCSI LUN 支持具有空间回收的薄置备卷 支持具有空间回收的薄置备 iSCSI LUN

注意：请仅使用 QNAP 内存模块来保持系统的性能与稳定性。若 NAS 设备有多个内存模块，请使用规格相同的 QNAP 模块，并参考硬件用户手册安装兼容的 QNAP 内存模块。

警告：使用不受支持的模块可能导致性能下降、引发错误或使操作系统无法启动。

QNAP 有权视供货商产品供货情况，更换部分零件或配件。其兼容性与稳定性皆经过相同严格的测试检验，请用户放心使用。

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

设计及规格若有变更，恕不另行通知。产品图仅供示意，实际产品可能有所不同。

由于屏幕显示误差，产品实际颜色亦可能和网站所示有所不同。