

# G-RAID™ SHUTTLE 8

可满足要求苛刻的工作负载的便携式  
RAID



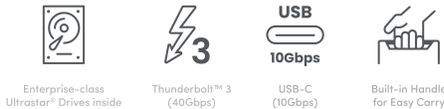
闪迪®大师 G-RAID™ SHUTTLE 8 是一种便携式 8 盘位硬件 RAID 解决方案，具有 Thunderbolt™ 3 和 USB-C™ 兼容性，为内容创作者提供高达 208TB<sup>1</sup> 的巨大容量和出色的高性能。G-RAID SHUTTLE 8 支持多流 4K 工作流，默认配置为 RAID 5 (仅限 208TB<sup>1</sup> 型号)，读取和写入传输速率分别高达 1700MB/秒和 1500MB/秒<sup>2</sup>，适用于整合备份、快速访问和实时视频编辑，从而实现更加高效的工作流。G-RAID™ SHUTTLE 8 内装 Ultrastar® 企业级硬盘以提高可靠性，且享有 5 年有限质保服务，是适用于户外和工作室要求严苛的视频工作流的极致存储解决方案。

## 主要特点

- ▶ 采用便携式设计，容量大
- ▶ 兼容 Thunderbolt™ 3 (40Gbps) 和 USB-C (10Gbps)
- ▶ 支持多流 4K、8K 和 VR 工作流
- ▶ 硬件 RAID: 支持 RAID 0、RAID 1、RAID 5、RAID 6、RAID 10、RAID 50、RAID 60
- ▶ 默认为 RAID 5 (仅限 208TB<sup>1</sup> 型号)，读取速度高达 1700MB/秒，写入速度高达 1500MB/秒<sup>2</sup>
- ▶ 两个 Thunderbolt™ 3 端口，可以菊链方式连接多达 5 台附加设备
- ▶ 5 年有限质保



# G-RAID® SHUTTLE 8



## 规格

接口	Thunderbolt™ 3 (40Gbps)   USB 3.2 Gen 2x1 (10Gbps)
磁盘	(8x) Ultrastar 7200 RPM 企业级硬盘
数据传输速率 <sup>2</sup>	默认为 RAID 5 (仅限 208TB <sup>1</sup> 型号), 读取速度高达 1700MB/秒, 写入速度高达 1500MB/秒 <sup>2</sup>
运行温度	41°-95°F   5°-35°C
RAID	内置硬件 RAID (默认 RAID 5, 支持 RAID 0、1、5、6、10、50、60、JBOD)
功耗	100-240V~   4-2A   60-50Hz
尺寸 (长 x 宽 x 高)	9.65 x 6.89 x 15.16 英寸   245 x 174 x 385 毫米
重量	208TB: 27.21 lb   12.34 kg    192TB、160TB: 27.27 lb   12.37 kg    144TB: 26.68 lb   12.1 kg 96TB: 26.01 lb   11.8 kg    48TB: 27.2 lb   12.3 kg
操作系统	macOS 11+ (兼容 Time Machine)   Windows® 10+ (通过重新格式化)
包装内容物	G-RAID SHUTTLE 8 存储系统 Thunderbolt™ 3 线缆 (兼容 USB-C) IEC 电源线   快速入门指南
零售包装 (长 x 宽 x 高)	包装盒尺寸 (长 x 宽 x 高): 11.61 x 13.62 x 18.58 英寸   295 x 346 x 472 毫米 每外箱零售包装盒数: 1   每货盘外箱数: 18   每货盘设备数: 18

## 北美

容量 <sup>1</sup>	208TB	192TB	160TB	144TB	96TB	48TB
SKU	SDPH48H-208T-NBAAB	SDPH48H-192T-NBAAB	SDPH48H-160T-NBAAB	SDPH48H-144T-NBAAB	SDPH48H-096T-NBAAB	SDPH48H-048T-NBAAB
UPC	7 18037 90679 9	7 18037 90338 5	7 18037 89493 5	7 18037 88704 3	7 18037 88707 4	7 18037 88687 9
EAN	0 718037 906799	0 718037 903385	0 718037 894935	0 718037 887043	0 718037 887074	0 718037 886879

## 欧洲、中东、非洲及印度

容量 <sup>1</sup>	208TB	192TB	160TB	144TB	96TB	48TB
SKU	SDPH48H-208T-MBAAB	SDPH48H-192T-MBAAB	SDPH48H-160T-MBAAB	SDPH48H-144T-MBAAB	SDPH48H-096T-MBAAB	SDPH48H-048T-MBAAB
UPC	7 18037 90678 2	7 18037 90337 8	7 18037 89492 8	7 18037 88709 8	7 18037 88700 5	7 18037 88703 6
EAN	0 718037 906782	0 718037 903378	0 718037 894928	0 718037 887098	0 718037 887005	0 718037 887036

## 亚太地区/日本

容量 <sup>1</sup>	208TB	192TB	160TB	144TB	96TB	48TB
SKU	SDPH48H-208T-SBAAB	SDPH48H-192T-SBAAB	SDPH48H-160T-SBAAB	SDPH48H-144T-SBAAB	SDPH48H-096T-SBAAB	SDPH48H-048T-SBAAB
UPC	7 18037 90680 5	7 18037 90339 2	7 18037 89494 2	7 18037 88692 3	7 18037 88708 1	7 18037 88688 6
EAN	0 718037 906805	0 718037 903392	0 718037 894942	0 718037 886923	0 718037 887081	0 718037 886886

## 中国

容量 <sup>1</sup>	208TB	192TB	160TB	144TB	96TB	48TB
SKU	SDPH48H-208T-ZBAAB	SDPH48H-192T-ZBAAB	SDPH48H-160T-ZBAAB	SDPH48H-144T-ZBAAB	SDPH48H-096T-ZBAAB	SDPH48H-048T-ZBAAB
UPC	7 18037 90681 2	7 18037 90340 8	7 18037 89495 9	7 18037 88693 0	7 18037 88689 3	7 18037 88706 7
EAN	0 718037 906812	0 718037 903408	0 718037 894959	0 718037 886930	0 718037 886893	0 718037 887067

<sup>1</sup> 1TB = 1 万亿字节。根据操作环境和 RAID 配置, 用户的实际使用容量可能稍小。对于 RAID 产品, 存储容量基于 RAID 0 模式。

<sup>2</sup> 1 MB/s = 每秒传输 1 百万字节。数据根据内部测试得出; 性能可能会因主机设备、使用情况、硬盘容量、RAID 配置和其他因素而异。

Western Digital, Western Digital 设计, Western Digital 徽标闪迪, 闪迪徽标, 闪迪设计, 闪迪 Professional, 闪迪大师, 闪迪大师商标, Ultrastar 和 G-RAID 是 Western Digital Corporation 或其关联公司在美国和其他国家/地区的注册商标或商标。USB-C 是 USB Implementers Forum, Inc. 的商标。macOS 和 Time Machine 是 Apple, Inc. 的商标。Windows 是 Microsoft Corporation 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。Thunderbolt 是 Intel Corporation 或其子公司的商标。所有其他商标是各自所有者的财产。产品规格如有变更, 恕不另行通知。本文所示图片可能与实际产品存在差异。

© 2025 Western Digital Corporation 或其关联公司。保留所有权利。

Western Digital Technologies, Inc. 是美洲地区闪迪®产品的获许可销售方且曾创下销售记录。

