



凡购买 KLEVV科赋 CRAS C920 固态硬盘的用户均可凭产品序号免费下载取得备份软件 Acronis® True Image™ HD 2018 的激活码，用户能轻松的将原有的系统资料快速备份并转移到新的 KLEVV科赋固态硬盘上。

激发对速度的渴望



CRAS C920

M.2 NVMe PCIe Gen4x4 高效能固态硬盘

身为半导体领域的佼佼者，KLEVV科赋精心打造首款 PCIe Gen4x4 规格高阶硬盘 — KLEVV CRAS C920 M.2 NVMe 固态硬盘！CRAS C920 M.2 固态硬盘采用新一代 PCIe 4.0 技术，其性能是市面上主流 PCIe 3.0 固态硬盘的二至三倍。KLEVV CRAS C920 M.2 固态硬盘兼容于最新的 Intel Z590/H570/B560与AMD X570/B550 平台，能充分发挥新系列芯片组的高阶效能。此外，其嵌入式 DRAM 缓冲能有效延长 SSD 寿命及提高性能。借由其卓越的读写性能，大量数据顷刻之间便可轻松传输完成。准备好体验极致的速度旅程了吗？KLEVV科赋 CRAS C920 M.2 固态硬盘将是您成为高效工作者或电竞玩家的得力助手！



采用严选
3D NAND



PCIe
Gen4x4



NVMe
1.4



SLC
快取缓冲



资料备份
软件密钥

特色

- 采用 PCI Express® Gen4 x4 传输介面，支持 NVMe™ 1.4
- 内置 DRAM 缓存提升固态硬盘使用寿命，并可同时强化运行性能和可靠度
- 智慧 SLC 快取演算技术，有效强化固态硬盘可靠度与效能
- 更优化的 LDPC ECC 技术，提供卓越的资料整合能力、确保资料完整度
- 运用同位元检查 (Parity Check) 与循环冗余码校验 (CRC) 功能，提供端到端资料路径保护 (End-to-End Data Path Protection, ETEP)
- 静态随机存储器错误处理 (SRAM error handling)，以保障资料完整性
- 支持损耗均衡技术 (Global Wear Leveling)，提高 SSD 使用寿命
- 运用温控调频技术 (Thermal throttling)，提升产品可运作性
- 支持 S.M.A.R.T. 技术，让用户随时监控并掌握 SSD 的整体使用状况

效能

读/写效能	1TB	2TB
最高连续读取速度	7000MB/s	7000MB/s
最高连续写入速度	5500MB/s	6850MB/s
TBW (总写入量)	700	1400

*性能表现会根据使用的不同硬件平台、测试软件、使用方式与可用储存容量有所不同

订购信息

容量	产品型号	EAN 码
1TB	K01TB2M2SPO-C92	4895194901488
2TB	K02TB2M2SPO-C92	4895194901495

产品规格

传输介面	NVMe PCIe Gen4x4
介面格式	M.2 2280
容量	1TB, 2TB
主控	Phison PS5018-E18
闪存	严选 3D TLC 闪存芯片
尺寸 (长 x 宽 x 高)	80 x 22 x 2.15 mm
重量	8 克
保固声明	5 年有限保固

