

随时随地
珍藏你的创意



reddot winner 2022

R1 移动固态硬盘

USB 3.2 Gen2 Type-C

轻薄小巧、极大容量、飞快速度，集多种优点于一身的储存装置 — KLEVV科赋 R1 移动固态硬盘。拥有方便携带的迷你外型与卓越效能，随时随地让您轻松存取数据资料。采用 USB 3.2 Gen2 介面，KLEVV科赋 R1 固态硬盘最高连续读写速度可达 1000MB/s，无论是处理大量或大型文件，R1 移动固态硬盘无疑都是您的理想睿智之选！此外，支持 Windows, Mac OS 及 Android 多种系统平台，并提供 USB Type-C to C 和 to A 双接口传输线，可兼容于不同装置。通过这个小装置备份所有的图片、影片与文件，打造专属于您的移动生活 — KLEVV 科赋 R1 移动固态硬盘！



轻薄小巧
外型



特殊
双面材质



采用严选
3D NAND



SLC
快取缓冲



数据恢复
软件

特色

- 轻巧方便、易于携带
- 采用 USB 3.2 Gen2 高速传输接口
- 双面选用不同特殊材质，立体凹纹雕刻与半透明外壳设计
- 侧面精细透气孔设计，大幅提高散热效率
- 内置铜质散热片，提升热传导效率
- 良好兼容于多种操作系统 (Windows, Mac OS, Android)

*Windows 8/8.1/10 | Mac OS X 10.6 或更新版本 (需重新格式化) | Android 5.0 或更新版本 | Linux Kernel 2.6 或更新版本
*兼容性表现会因不同系统环境而有所差异
*根据 USB-IF 协会最新定义的命名规范，USB 3.2 Gen2 为 USB 3.1 Gen2 规格的更新名称，其技术规格包含传输速度均维持不变

产品规格

传输介面	USB 3.2 Gen2 (10Gb/s)
USB 接口	USB 3.2 Type-C to C/ to A
容量	500GB, 1TB
闪存芯片	严选 3D 闪存芯片
尺寸 (长 x 宽 x 厚)	107 x 38 x 12.1 mm
重量	66.5 克
保固声明	3 年有限保固

*实际可用的储存容量，依作业环境不同而有所差异 (1GB = 1,000,000,000 位元组 / 1TB = 1,000,000,000,000 位元组)
*若用户的主机设备连接端口仅支持 USB 2.0 标准，则需自行搭配 USB-Y 型传输线提供稳定电源，以确保移动固态硬盘维持良好运作



所有购买 KLEVV科赋 R1 移动固态硬盘的用户均可凭产品序列号免费下载数据恢复软件“Do Your Data Recovery Technician”并获得注册码。让用户能轻松将被删除、格式化数据、甚至已损毁档案快速完整的复原。

效能

读/写效能	500GB	1TB
最高连续读取速度	1000MB/s	1000MB/s
最高连续写入速度	1000MB/s	1000MB/s

*效能表现会依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 (1MB = 1,000,000 字节)
*用户须使用支持 10Gb/s 传输速度的 USB 连接线，以确保产品传输速度可达到其宣称性能

订购信息

容量	产品型号	EAN 码
500GB	K500GPSSU2-PR1	4895194901501
1TB	K01TBPSSU2-PR1	4895194901518

