



Canvas Select Plus microSD 闪存卡

具有 Android A1 性能等级

Kingston 的 Canvas Select Plus microSD 卡性能可靠，兼容安卓设备和相机，传输速度高达150MB/s¹。凭借其 A1 级应用性能，可确保流畅的多任务处理和快速的加载时间。这款卡既耐用又适合多种用途，是日常存储需求的理想之选。

- 等级 10 UHS-I 速度最高可达 150MB/s¹
- 优化设计，可与 Android 设备一起使用
- 存储容量高达 1TB²
- 耐用³
- 终身保固

规格

存储容量 ²	64GB、128GB、256GB、512GB、1TB
标准/等级	等级 10, UHS-I, U1/U3, 视频等级 10/30, A1
性能 ¹	64GB: 100MB/s 读取, UHS-I 速度等级, U1, V10, A1 128GB-256GB: 150MB/s 读取, UHS-I 速度等级, U1, V10, A1 512GB-1TB: 150MB/s 读取, UHS-I 速度等级, U3, V30, A1
microSDXC 卡尺寸	11mm x 15mm x 1mm
SD 适配器尺寸	24mm x 32mm x 2.1mm
文件格式	exFAT
工作温度	-25°C~85°C
存储温度	-40°C~85°C
电压	3.3V
产品保固/技术支持	终身

部件号 包含 SD 适配器

SDCS3/128GB	SDCS3/1TB	SDCS3/256GB
SDCS3/512GB	SDCS3/64GB	

部件号 不带 SD 适配器

SDCS3/128GBSP	SDCS3/1TBSP	SDCS3/256GBSP
SDCS3/512GBSP	SDCS3/64GBSP	

1. 基于内部测试, 性能因主机设备而异。采用专有技术设计, 读取速度突破了 UHS-I 104MB/s 的规范, 高达 150MB/s。对于某些容量, 写入速度可能较低。最高性能需要使用 MobileLite Plus 读卡器。
2. 闪存设备上所列容量有部分会用于格式化和其他功能, 并非全部用于数据存储。因此, 实际可用存储容量会低于产品所列之容量。如需详细信息, 请参阅金士顿闪存指南: [Flash Memory Guide](#)。
3. 通过 IEC/EN 60529 IPX7 认证, 可以在最深 1 米水深处持续浸泡长达 30 分钟。可承受 -25°C 至 85°C 的温度范围。抵御 X 射线曝光, 基于 ISO7816-1 指南。



本文件如有变更, 恕不另行通知。

©2025 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, 保留所有权利。所有商标和注册商标 均为各所有人之财产。

MKD-07022025