

从您的移动世界中得到更多。

microSDHC/SDXC 卡的存储容量范围为 4GB-128GB，可以提供更大的空间来存储更多的音乐、视频、图片、游戏 — 您在当今移动世界中所需的任何内容。使用 microSDHC 和 microSDXC 卡，即可实现当今革命性移动设备的最大潜能。金士顿 microSDHC/SDXC 卡采用“class”速度评级，保证最低数据传输速率，可以让使用 microSDHC/SDXC 卡的设备发挥最佳性能。

- Class 4 — 最低数据传输率为 4MB/秒。十分适合傻瓜相机、游戏机和其他支持 SDHC 的设备。
- Class 10 UHS-I — 最低数据传输率为 10MB/秒。十分适合高清视频录制。

microSDHC 和 microSDXC 卡的外形尺寸与标准 microSD 卡相当，符合 SD 卡规范，只能被 microSDHC 或 microSDXC 主机设备所识别。在与随附的适配器搭配使用时，它们可用作全尺寸的 SDHC/SDXC 卡**。为了确保兼容性，请在主机设备（如手机、平板电脑和相机）上查找 microSDHC、microSDXC 或 SDHC/SDXC 徽标。

身处移动世界，您可以始终信赖金士顿 microSDHC/SDXC 卡。所有闪存卡都经过 100% 测试，享有终身保固服务。



防水¹



抗冲击和振动²



防机场 X 光³



耐温⁴

请参阅背面之产品特性/规格 >>

microSDHC/SDXC

产品特色/优点

- > 合规性 — 符合 SD 卡协会规范
- > 通用性 — 与适配器搭配使用时, 可用作全尺寸的 SDHC/SDXC 卡
- > 兼容性强 — 兼容 microSDHC 和 microSDXC 主机设备; 不兼容标准的 microSD 设备/读卡器; microSDXC 卡不兼容 microSDHC 设备/读卡器
- > 结实耐用 — 防水¹ 抗冲击² 防 X 光³ 且耐温⁴ 在恶劣环境下 也能正常工作

产品规格

- > 存储容量* 4GB、8GB、16GB、32GB、64GB、128GB
- > microSDHC/SDXC 卡尺寸 11mm x 15mm x 1mm
- > SD 适配器尺寸 24mm x 32mm x 2.1mm
- > 高速 Class 等级
 - Class 4: 最低 4MB/秒的数据传输速率
 - Class 10 UHS-I: 最低 10MB/秒的数据传输速率。
- > 工作温度 -25°C 至 85°C
- > 存储温度 -40°C 至 85°C
- > 产品保固/技术支持 终身保固[†], 免费技术支持



可选配件

FCR-MLG4 – MobileLite G4
FCR-HS3 – USB 3.0 读卡器

金士顿产品型号

SDC4/4GB – 4GB* microSDHC (Class 4)
SDC4/8GB – 8GB* microSDHC (Class 4)
SDC4/16GB – 16GB* microSDHC (Class 4)
SDC4/32GB – 32GB* microSDHC (Class 4)
SDC10/4GB – 4GB* microSDHC (Class 10)
SDC10/8GB – 8GB* microSDHC (Class 10)
SDC10/16GB – 16GB* microSDHC (Class 10)
SDC10/32GB – 32GB* microSDHC (Class 10)
SDCX10/64GB – 64GB* microSDXC (Class 10)
SDCX10/128GB – 128GB* microSDXC (Class 10)

单卡 (不含 SD 适配器) :

SDC4/4GBSP – 4GB** microSDHC (Class 4)
SDC4/8GBSP – 8GB** microSDHC (Class 4)
SDC4/16GBSP – 16GB** microSDHC (Class 4)
SDC4/32GBSP – 32GB** microSDHC (Class 4)
SDC10/4GBSP – 4GB** microSDHC (Class 10)
SDC10/8GBSP – 8GB** microSDHC (Class 10)
SDC10/16GBSP – 16GB** microSDHC (Class 10)
SDC10/32GBSP – 32GB** microSDHC (Class 10)
SDCX10/64GBSP – 64GB** microSDXC (Class 10)
SDCX10/128GBSP – 128GB** microSDXC (Class 10)

* 闪存设备上所列容量有部分会用于格式化及其他功能,并非全部用于数据存储。因此,可用于存储数据的实际容量小于产品上所标数值。如需了解更多信息,请参阅“金士顿闪存指南”,网址: kingston.com/flashguide。

** SDC4/4GBSP、SDC4/8GBSP、SDC4/16GBSP、SDC4/32GBSP、SDC10/4GBSP、SDC10/8GBSP、SDC10/16GBSP、SDC10/32GBSP、SDCX10/64GBSP 或 SDCX10/128GBSP 均不含 SD 适配器。

† 金士顿闪存卡经过精心设计和严格测试,可兼容消费级市场产品。对于超出标准日常消费类用途的任何 OEM 合作机会或特殊用途应用,建议您直接联系金士顿。如需了解有关原定用途的更多信息,请参阅“金士顿闪存指南”,网址: kingston.com/flashguide。

1 通过 IEC/EN 60529 IPX7 认证,可以在水深 1 米处持续浸泡长达 30 分钟而完好无损。

2 基于 MIL-STD-883H、METHOD 2002.5 军事标准测试方法。

3 通过 ISO 7816-1 认证,闪存卡两侧可抵御 0.1 Gy 的 X 光辐射。

4 可承受 -25°C 至 85°C 的温度范围

