

Consumer SDHC Class 4 Card

KINGSTON.COM/FLASH

創新詮釋記憶卡效能與容量。

Kingston® SDHC 記憶卡完全符合 SD 記憶卡協會的最新規格標準，高效能的 SD 記憶卡設計，符合高階的數位相機、攝影機及其它個人電子裝置的儲存需求。

SDHC 記憶卡最小容量為 8GB，且支援 FAT 32 檔案格式，可儲存大量資料並提供最佳化的錄製效能。此外，Kingston SDHC 記憶卡採用 Class 4 的傳輸速率分類標準，以 4MB/秒的最低資料傳輸速率（參見規格說明）發揮 SDHC 記憶卡的卓越效能。

雖然 SDHC 記憶卡與標準 SD 記憶卡尺寸相同，但 SDHC 記憶卡在規格上有所差異，只能在支援 SDHC 和 SDXC 的裝置上使用。為了確保相容性，請在記憶卡和設備裝置（例如：相機、攝影機等）上尋找 SDHC 的標誌。

為了提升可靠性與耐用性，Kingston 的固態 SDHC 記憶卡內建非揮性記憶元件，無易磨損或損壞的活動式機械零件。每張記憶卡均通過百分之百的品質測試，並提供終身產品保固。



防水設計¹



耐高溫²



防震與耐衝擊³



可防機場 X 光⁴

請參閱背面之產品特色/規格 >>

Consumer SDHC Class 4 Card

產品特色/優點

- > **符合標準** — 符合 SD 記憶卡協會規格
- > **安全性** — 內建防寫開關，防止意外資料遺失
- > **相容性** — 與 SDHC 及 SDXC 設備裝置相容；不支援標準的 SD 裝置/讀卡機
- > **耐用** — 記憶卡經過廣泛測試，證明適合在極端嚴苛的環境下運作，而且經過測試可完全防水¹耐高溫²防震與耐衝擊³還可防 X 光⁴，使用安心無虞
- > **檔案格式** — FAT32
- > **品質可靠** — 終身產品保固、免費技術支援服務

產品規格

- > **容量**⁵ 8GB, 16GB
- > **尺寸** 24公釐 x 32公釐 x 2.1公釐
- > **速率等級** Class 4：最低資料傳輸速度 4MB/s
- > **儲存溫度** -40°F 至 185°F (-40°C 至 85°C)
- > **作業溫度** -13°F 至 185°F (-25°C 至 85°C)
- > **電壓** 3.3V



選購配件

- FCR-MLG4 – MobileLite G4, USB 3.0 Media Reader 讀卡機
- FCR-HS4 – USB 3.0 Media Reader 讀卡機

KINGSTON 產品型號

- SD4/8GB
- SD4/8GB-2P
- SD4/16GB

1 具 IEC/EN 60529 IPX7 認證，可在水深 1 公尺處連續浸泡長達 30 分鐘。

2 可承受從 -25 °C 到 85 °C 的溫度範圍

3 符合 MIL-STD-883H-METHOD 2002.5 軍規測試方法的要求。

4 具 ISO 7816-1 認證，記憶卡兩側都能防 0.1 Gy 的 X 光輻射。

5 快閃儲存裝置所列出的部分容量需用於格式化和其他功能，並非皆可用於資料儲存。因此，實際可用儲存容量會略低於產品所列之容量。如需詳細資訊，請參閱 Kingston《快閃記憶體指南》(網址為：kingston.com/flashguide)。

6 這些 Class 10 記憶卡可錄製 HD 高畫質影片，但不支援部份同步攝影和照相功能。

7 Kingston 快閃記憶卡經過設計和測試，與市場上的產品相容。若您有任何 _OEM 需求_ 或是超過標準日常消費者使用範圍之特殊用途應用，建議您直接與 _Kingston 聯絡_。如需使用目的的相關資訊，請參閱 [_kingston.com/flashguide_](http://kingston.com/flashguide) 上的「快閃記憶體指南」。

