

# Canvas React

kingston.com/flash

## 感動瞬間 即刻珍藏

Kingston 的Canvas React™ microSD 記憶卡設計旨在滿足您對速度的渴求，擷取 4K 影片，或是在動作尚未停止時，拍攝驚人的超高速連拍模式相片。無論您使用的是最新款 DSLR、可換鏡頭相機或是 Android™ 旗艦款手機，每個精彩片刻都能被完善珍藏，讓您無後顧之憂。有多種容量可供選擇 (最高可達 512GB<sup>2</sup>)，賦予您大量空間，容納整趟旅程的豐富回憶。Kingston Canvas React 記憶卡經測試證實堅固耐用，因此您可以放心隨時隨地使用，而且您的相片、影片及其他資料均能受到妥善保護，即使是在嚴峻或不穩定的情況下也一樣。<sup>3</sup>

- › 非常適合拍攝超高速連拍模式相片和 4K 影片
- › Class 10 UHS-I U3 速度高達 100MB/s 讀取速率，80MB/s 寫入速率<sup>4</sup>
- › 提供多種容量規格 (最高可達 512GB)<sup>2</sup>



防水設計<sup>3</sup>



防震與耐衝擊<sup>3</sup>



可防機場 X 光<sup>3</sup>



耐高溫<sup>3</sup>

請參閱背面之產品功能/規格 >>

 **Kingston**  
TECHNOLOGY

# Canvas React

## 產品特色/優點

- > **專為動作而設計** — 您的拍攝對象不需要減慢速度，您的記憶卡也一樣。如果您需要使用高速連拍模式或 4K 支援的記憶卡，這就是您的理想首選。
- > **4K 影片** — 先進的 UHS-I U3 介面及 V30 影片速度，使得這張記憶卡非常適合拍攝劇院品質的 4K 影片。<sup>4</sup>
- > **專為 Android™<sup>1</sup> 量身打造** — 這些記憶卡具有 A1 應用程式效能，可加速應用程式啟動時間和提供更出色的 Android™ 體驗。
- > **堅固耐用** — 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、耐高溫、防震耐衝擊還可防 X 光，使用安心無虞。<sup>3</sup>

## 產品規格

- > **儲存容量**<sup>2</sup> 32GB、64GB、128GB、256GB、512GB
- > **效能**<sup>4</sup>
  - 32GB – 高達 100MB/秒讀取和 70MB/秒寫入速度、UHS-I 速度等級 (V30)
  - 64GB - 512GB – 高達 100MB/秒讀取和 80MB/秒寫入速度、UHS-I 速度等級 (V30)
- > **尺寸 (microSD)** 11mm x 15mm x 1mm
- > **尺寸 (含 SD 轉接卡)** 24mm x 32mm x 2.1mm
- > **格式** FAT32 (SDHC 32GB)、exFAT (SDXC 64GB-512GB)
- > **作業溫度** -25°C 至 85°C
- > **儲存溫度** -40°C 至 85°C
- > **電壓** 3.3V
- > **保固** 使用壽命



## 產品型號

SDCR/32GB  
SDCR/64GB  
SDCR/128GB  
SDCR/256GB  
SDCR/512GB

## 僅附記憶卡（未附 SD 轉接卡）：

SDCR/32GBSP  
SDCR/64GBSP  
SDCR/128GBSP  
SDCR/256GBSP  
SDCR/512GBSP

<sup>1</sup> Android 為 Google LLC 的商標。

<sup>2</sup> 快閃儲存裝置所列出的容量有部分用於格式化和其他功能，並非全部用於資料儲存。因此，實際可用來儲存資料的容量會略低於產品所標示之容量。如需詳細資訊，請參閱 Kingston《快閃記憶體指南》：[kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide)。

<sup>3</sup> 具 IEC/EN 60529 IPX7 認證，可在水深 1 公尺處連續浸泡長達 30 分鐘。可抵禦 -25°C 至 85°C 之間的溫度。以 MIL-STD-883H、METHOD 2002.5 軍事標準測試方法為基礎。根據 ISO7816-1 指導方針，抵禦 X 光曝露。

<sup>4</sup> 速度可能因主機及裝置設定而異。

