

Canvas Select

kingston.com/flash

Dai vita ai tuoi video in HD.

La scheda SD Canvas Select™ di Kingston è stata progettata per garantire la massima affidabilità, il che la rende perfetta per le riprese in HD e lo scatto di foto in alta risoluzione. Stai pur certo che i tuoi ricordi saranno al sicuro quando documenti i tuoi momenti di vita o sulla tua telecamera portatile automatica. La trovi in diverse capacità, fino a 128GB¹, così da assicurare tutto lo spazio necessario a documentare un intero viaggio. Le schede Canvas di Kingston vengono sottoposte ad intensivi test di resistenza, che ne garantiscono il perfetto funzionamento e la massima sicurezza di foto, video e altri dati anche in condizioni climatiche impervie o mutevoli.²

-
- › Velocità UHS-I di Classe 10 fino a 80MB/s in lettura³
 - › Diverse capacità fino a 128GB¹
 - › Progettate e testate per resistere agli ambienti più ostili



Impermeabile²



Resistenti alle vibrazioni e agli urti²



Schermate dai raggi X degli aeroporti²



Resistente agli sbalzi di temperatura²

[Caratteristiche/specifiche tecniche sul retro >>](#)

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Canvas Select

CARATTERISTICHE/VANTAGGI

- > **Full HD** — L'interfaccia avanzata UHS-I rende questa scheda perfetta per i video 3D e full-HD (1080p) di qualità cinema.³
- > **Pensata per i video** — Documenta le tue vacanze, le partite di calcio o una serata particolare in città con questa scheda di Classe 10.
- > **Accesso più veloce ai tuoi ricordi** — Trasferisci e modifica i tuoi ricordi ancora più rapidamente, grazie all'incredibile velocità 8 volte superiore rispetto alle schede SD di classe 10 tradizionali.
- > **Resistenza** — Per garantire la massima tranquillità, la scheda è stata sottoposta a test intensivi, dimostrandosi resistente all'acqua, agli sbalzi termici, agli urti, alle vibrazioni e ai raggi X.²

SPECIFICHE TECNICHE

- > **Capacità**¹ 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Prestazioni**³ 80MB/s in lettura e 10MB/s in scrittura, standard UHS-I con classe di velocità 1 (U1)
- > **Dimensioni** 24mm x 32mm x 2,1mm
- > **Formato** FAT32 (SDHC 16GB-32GB), exFAT (SDXC 64GB-128GB)
- > **Temperature di funzionamento** da -25°C a 85°C
- > **Temperature di stoccaggio** da -40°C a 85°C
- > **Tensione** 3,3V
- > **Garanzia** ciclo di vita/durata



NUMERI DI PARTE

SDS/16GB
SDS/32GB
SDS/64GB
SDS/128GB

¹ Parte della capacità totale indicata per i dispositivi di storage Flash viene in realtà utilizzata per le funzioni di formattazione e per altre funzioni, così che tale spazio non è disponibile per la memorizzazione dei dati. L'effettiva capacità di archiviazione dati dell'unità è quindi inferiore a quella riportata sul prodotto. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida alle Memorie Flash di Kingston, all'indirizzo web kingston.com/flashguide.

² Certificazione IEC/EN 60529 IPX7 per la protezione in caso di immersione prolungata fino a 30 minuti alla profondità massima di 1 m. Tolleranza un'escursione termica inclusa tra -25 °C e 85 °C, così come dimostrato dal metodo di test di livello militare MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Schermata ai raggi X secondo le linee guida ISO7816-1.

³ La velocità può variare in base alle configurazioni dell'host e del dispositivo.



IL PRESENTE DOCUMENTO È SOGGETTO A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

©2018 Kingston Technology Europe Co LLP e Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Regno Unito. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469 Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i marchi registrati sono proprietà dei rispettivi titolari. MKD-375/IT

Kingston
TECHNOLOGY