



[kingston.com/flash](http://kingston.com/flash)

## CANVAS REACT PLUS microSD

# Creatività e ispirazione espresse con qualità professionale

La scheda microSD Canvas React Plus di Kingston assicura prestazioni affidabili e durature ai professionisti della creatività impegnati nell'acquisizione di sbalorditivi video in 4K/8K e foto ad alta risoluzione, eliminando il rischio di frame persi o cali di velocità. Progettate in base ai più recenti standard UHS-II e in grado di raggiungere le classi di velocità top del settore U3 e V90, le schede microSD Canvas React Plus sono compatibili con fotocamere e droni HD di livello professionale. Scattate foto in sequenze rapide con velocità di registrazione fino a 165MB/s<sup>1</sup> e acquisite video in Ultra-HD con qualità cinematografica. La scheda microSD Canvas React Plus è conforme all'App Performance Class A1 così da assicurare la massima velocità di esecuzione anche con le applicazioni più veloci su smartphone e tablet. Viene fornita con un adattatore microSD e con il lettore MobileLite Plus microSD di Kingston in dotazione, che, grazie alla velocità di trasferimento massima di 285MB/s<sup>1</sup>, consente di elevare il livello e l'efficienza dei processi di post-produzione.

- › **Velocità insuperabili per esaltare le potenzialità di action camera e droni HD**
- › **Acquisizione di immagini in 4K/8K Ultra-HD ad alta velocità senza perdite di frame**
- › **Conformità all'App Performance Class A1**
- › **Ottimizzazione del trasferimento file con il lettore microSD UHS-II in dotazione**
- › **Resistente**

Ulteriori informazioni >>

## CARATTERISTICHE/VANTAGGI

**Velocità insuperabili a supporto dell'utilizzo professionale delle fotocamere** — Le velocità di trasferimento fino a 285MB/s<sup>1</sup> e di registrazione fino a 165MB/s<sup>1</sup> rendono questa scheda perfetta per i professionisti della creatività.

**Affidabilità di foto e video in alta risoluzione assicurata dal più recente standard UHS-II** — Acquisite foto e video in 4K e 8K Ultra-HD ad alta velocità senza il rischio di perdite di frame.

**Conforme all'App Performance Class A1** — Sfruttate la rapidità di elaborazione assicurata dalle prestazioni delle applicazioni più veloci.

**Ottimizzazione del trasferimento file con il lettore di microSD incluso** — Velocizzate le fasi di lavoro con la rapidità di trasferimento file assicurata dal lettore MobileLite Plus microSD fornito in dotazione.

## SPECIFICHE TECNICHE

### Capacità<sup>2</sup>

64GB, 128GB, 256GB

### Standard/Classe

Classe 10, UHS-II, U3, V90, A1

### Prestazioni<sup>1</sup>

285/165MB/s in lettura/scrittura

### Dimensioni

11mm x 15mm x 1mm (microSD)

24mm x 32mm x 2.1mm (con adattatore SD)

36.6mm x 20mm x 7.5mm (lettore)

### Formato

exFAT

### Temperature di stoccaggio

-40°C~85°C

### Temperature operative

-25°C~85°C

### Voltaggio

3,3V

### Garanzia e supporto

scheda, garanzia a vita; lettore, 2 anni



## NUMERI DI PARTE

### Scheda (lettore incluso)

MLPMR2/64GB

MLPMR2/128GB

MLPMR2/256GB

- Come dimostrato da test interni, le prestazioni variano in funzione del dispositivo che ospita la scheda. Per le prestazioni più elevate è richiesto il lettore MobileLite Plus microSD.
- Parte della capacità totale indicata per i dispositivi di storage Flash viene in realtà utilizzata per le funzioni di formattazione e per altre funzioni, e quindi 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](http://kingston.com/flashguide).

