



Capacità: 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB**

Scheda di memoria SanDisk Extreme PRO® CFast™ 2.0

Per la prossima generazione di fotocamere e camcorder professionali

Caratteristiche principali

- Per fotocamere e camcorder professionali, dalle prestazioni elevate, con tecnologia CFast™ 2.0
- Velocità di trasferimento dati estrema fino a 525 MB/s*
- Velocità di scrittura estrema (fino a 450 MB/s* (3000X))
[128 GB - 512 GB]
- Velocità di scrittura estrema (fino a 430 MB/s*) **[64 GB]**
- Prestazioni video garantite: 130 (VPG 130) per video in 4K di qualità cinematografica²
- Pronta a riprendere video in 4K di qualità cinematografica (4096x2160p)¹
- Creata per professionisti della TV, del cinema e della fotografia
- Garanzia a vita limitata³ [solo USA]
- Garanzia illimitata³ [ROW]
- Semplice recupero di file con il software RescuePRO Deluxe⁴

Progettata per videografi professionisti

La scheda di memoria SanDisk Extreme PRO® CFast™ 2.0 offre alte prestazioni richieste oggi dal settore della TV, del cinema e della fotografia. La scheda combina la velocità, la capacità e le prestazioni necessarie per registrare video 4K di qualità cinematografica (4.096 x 2.160 p)¹. Offre velocità di scrittura di fino a 450 MB/s* [64 GB a 430 MB/s*] e velocità di trasferimento dati di fino a 525 MB/s*. Con una garanzia di prestazione video di 130 MB/s (VPG 130)² e da 64 GB a 512 GB** di capacità di memorizzazione, è una scheda di memoria eccellente per fotocamere e camcorder professionali di ultima generazione. La nostra scheda di memoria CFast di seconda generazione, SanDisk Extreme PRO CFast 2.0, è stata progettata in collaborazione con i produttori di fotocamere leader nel mercato per poter assicurare all'utente un'esperienza eccezionale fin dal primo scatto.

SanDisk®

Scheda di memoria SanDisk Extreme PRO® CFast™ 2.0 Specifiche

Capacità	64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB**
Velocità	64 GB: velocità di lettura fino a 525 MB/s*; velocità di scrittura fino a 430 MB/s*. 128 GB - 512 GB: velocità di lettura fino a 525 MB/s*; velocità di scrittura fino a 450 MB/s*.
Temperatura	Testata per funzionare a temperature comprese tra -20°C e 70°C (da -4°F a 158°F)
Garanzia	Le nostre schede CFast hanno una garanzia a vita limitata ³
Supporto	Comprende il software di recupero dati RescuePRO® Deluxe disponibile per il download ⁴

Per maggiori informazioni, visitare la pagina
www.sandisk.com

SanDisk®

A SanDisk® stiamo ampliando le possibilità dello storage dei dati. Per più di 25 anni, le idee di SanDisk hanno permesso di trasformare l'industria, offrendo soluzioni di storage di ultima generazione a clienti e aziende di tutto il mondo.

Western Digital Technologies, Inc.
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | USA

Western Digital Technologies, Inc. è il venditore registrato e autorizzato nelle Americhe dei prodotti SanDisk®.

* **128 GB - 512 GB:** velocità di lettura fino a 525 MB/s; velocità di scrittura fino a 450 MB/s. **64 GB:** velocità di lettura fino a 525 MB/s; velocità di scrittura fino a 430 MB/s. Dati basati su test interni; le prestazioni potrebbero essere inferiori in base al dispositivo host utilizzato. 1 MB = 1.000.000 di byte. X = 150 KB/s.

** 1 GB = 1.000.000.000 di byte. L'effettiva capacità di storage per gli utenti è minore.

¹ Il supporto dei video 4K (4096x2160p) può variare in base al dispositivo host utilizzato, alle caratteristiche dei file e ad altri fattori. Consultare il sito web www.sandisk.com/HD

² Garanzia di prestazione video che consente di registrare video in 4K con velocità minima di scrittura continua pari a 130 MB/s.

³ 30 anni di garanzia in Germania, Canada e nelle regioni in cui non è riconosciuta la garanzia illimitata. Fare riferimento al sito Web www.sandisk.com/wug

⁴ Registrazione obbligatoria. Si applicano i termini e le condizioni.

SanDisk, SanDisk Extreme PRO e RescuePro sono marchi commerciali di Western Digital Corporation o delle relative affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Il logo CFast 2.0 è un marchio registrato dato in licenza da CompactFlash Association. Gli altri nomi di marchi sono citati esclusivamente a fini identificativi e sono marchi commerciali dei rispettivi titolari.

©2016 Western Digital Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati. 11/16