

Lettore di schede SD Express USB-C, USB 10Gbps, lettore di schede di memoria portatile, adattatore USB Tipo-C a Secure Digital 7.1

ID prodotto: 1B-USB-C-SDE-ADAPTER



Questo lettore di schede SD Express consente di collegare una scheda SD Express (PCIe 3.1 x1) a qualsiasi laptop, desktop, tablet o altro dispositivo dotato di USB-C per il trasferimento di dati ad alta velocità di immagini o video ad alta risoluzione.

Il lettore di schede è alimentato tramite bus e presenta un corpo leggero in alluminio, ideale per i professionisti in viaggio come fotografi e videografi. Il suo fattore di forma compatto include un cavo USB Type-C da 22 cm, che elimina la necessità di portare con sé cavi o adattatori aggiuntivi.

Lo slot per schede SD supporta l'interruttore meccanico di protezione dalla scrittura, che impedisce la cancellazione, la modifica o la sovrascrittura accidentale o non autorizzata dei dati. Questa funzione consente di utilizzare la stessa scheda su più host, garantendo la protezione dei dati.

Questo lettore di schede universale non richiede driver o software ed è compatibile con qualsiasi sistema operativo, compresi Windows, macOS, ChromeOS e Linux. Funziona con laptop, desktop, tablet, MacBook e Chromebook abilitati all'USB-C su tutte le piattaforme hardware, tra cui Intel, Nvidia, AMD e Apple Silicon.

#### Collegamento Host USB 10Gbps

Grazie alla connessione USB Type-C 10Gbps, questo lettore di schede offre una velocità di trasferimento dati superiore rispetto ai lettori di schede USB 5Gbps, riducendo significativamente il tempo di trasferimento di immagini e video di grandi dimensioni e ad alta risoluzione. È inoltre retrocompatibile con USB 3.0 (5Gbps) e USB 2.0 (480Mbps).

#### Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Consente il trasferimento rapido dei dati dalle fotocamere ad alta risoluzione ai computer USB-C per un flusso di lavoro efficiente in post-produzione
- Ideale per fotografi e videografi professionisti

## Caratteristiche

- **LETTORE DI SCHEDA SD EXPRESS:** collega una scheda di memoria SD Express a un portatile, desktop, tablet USB-C per il trasferimento di dati ad alta velocità; ideale per fotografi e videografi professionisti che lavorano con immagini/video ad alta risoluzione
- **DESIGN PORTATILE:** design in alluminio leggero con cavo USB-C da 22cm; alimentato da bus; ideale per i viaggi; supporta un interruttore meccanico di protezione dalla scrittura per prevenire la perdita accidentale di dati, la modifica o la sovrascrittura
- **NESSUN DRIVER O SOFTWARE:** il lettore di schede universale funziona con qualsiasi SO (Windows, macOS, ChromeOS, Linux); compatibile con laptop, desktop, tablet, MacBook e Chromebook con USB-C su tutte le piattaforme hardware (Intel, Nvidia, AMD, Apple)
- **MAGGIORE PRODUTTIVITÀ:** il collegamento USB Type-C 10Gbps consente una maggiore velocità di trasferimento dati riducendo i tempi di trasferimento di immagini/video e migliorando l'efficienza lavorativa; retrocompatibile con USB 3.0 (5Gbps)/USB 2.0 (480Mbps)
- **COMPATIBILITÀ:** supporta SD Express (PCIe 3.1 x1), Secure Digital 7.1 e SD v3.01 UHS-I; funziona con schede SD ad alta capacità e capacità estesa (es. SDHC e SDXC); è compatibile con le schede microSD e miniSD se utilizzate con gli adattatori (non inclusi)

---

### Hardware

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Norme di garanzia | 2 Years                 |
| Porte             | 1                       |
| Interfaccia       | USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) |
| Tipo bus          | USB-C                   |

|  |   |
|--|---|
| Standard del settore                   | SD Express 7.1  |
|  | Secure Digital v3.01 UHS-I  |
| ID chipset                             | JMS581SD  |
| <hr/>                                  |   |
| Prestazioni                            |   |
| Massima velocità di trasferimento dati | 10Gbps  |
| Tipo e velocità                        | USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s   |
| Tipo memoria multimediale              | SD Express (SD 7.0, x1 PCIe Gen 3)<br><br>SD/MMC (scheda Secure Digital/multimediale)<br><br>SDHC (Secure Digital High Capacity)<br><br>SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) |
| <hr/>                                  |   |
| Connettore/i                           |   |
| Connettori unità                       | 1 - SD Express (SD 7.0, x1 PCIe Gen 3)  |
| Connettori host                        | 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)  |
| <hr/>                                  |   |
| Software                               |   |
| Compatibilità con sistemi operativi    | Nessun driver o software richiesto  |
| <hr/>                                  |   |
| Alimentazione                          |   |
| Fonte di Alimentazione                 | Alimentazione tramite bus   |
| <hr/>                                  |   |
| Ambientale                             |   |
| Temperatura d'esercizio                | 0°C to 60°C (32°F to 140°F)   |
| Temperatura di conservazione           | 0°C to 60°C (32°F to 140°F)   |
| Umidità                                | 20% ~ 80% RH  |
| <hr/>                                  |   |
| Caratteristiche fisiche                |   |
| Colore                                 | Nero  |

---

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Tipo enclosure     | Alluminio e plastica |
| Lunghezza prodotto | 11.2 in [28.4 cm]    |
| Larghezza prodotto | 2.1 in [5.4 cm]      |
| Altezza prodotto   | 0.5 in [1.4 cm]      |
| Peso prodotto      | 1.4 oz [39 g]        |

---

Informazioni  
confezione

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Lunghezza Confezione            | 5.7 in [14.4 cm] |
| Larghezza del Pacco             | 5.6 in [14.2 cm] |
| Altezza del Pacco               | 1.3 in [3.2 cm]  |
| Peso spedizione<br>(confezione) | 3.1 oz [88.0 g]  |

---

Contenuto della  
confezione

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Incluso nella<br>confezione | 1 - Lettore di schede SD Express<br><br>1 - Guida di avvio rapido |
|-----------------------------|---|

---

Informazioni sulla  
garanzia

|          |        |
|----------|--------|
| Warranty | 2 Anni |
|----------|--------|

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

