

Lettore Multischede esterno per Flash Card SD/MMC/CF USB 3.1 (Tipo-C) Gen 1 (5Gbps)

ID prodotto: FCREADU3C



Perfetto per i professionisti della creatività, questo dispositivo di lettura/scrittura per più schede permette di risparmiare tempo e di lavorare con maggior efficienza quando si utilizza un'ampia gamma di supporti flash, poiché accelera il trasferimento e il backup dei file. Oltre a supportare le schede SD™ (Secure Digital), microSD™ e Compact Flash®, si connette alla porta USB-C™ di tablet, smartphone, e computer laptop o desktop.

Il lettore per più schede semplifica il trasferimento di foto, video e altri file salvati sulle schede di memoria, assicurando un accesso rapido tramite la tecnologia USB 3.0 (nota anche come USB 3.1 Gen 1) con una velocità di trasferimento dei file fino a 5 Gbps. I professionisti della creatività, come fotografi e videografi, possono veder migliorata l'efficienza del proprio flusso di lavoro. La produttività aumenta perché il lettore consente di risparmiare tempo durante il download di immagini non elaborate, la modifica di foto e video e il backup dei file.

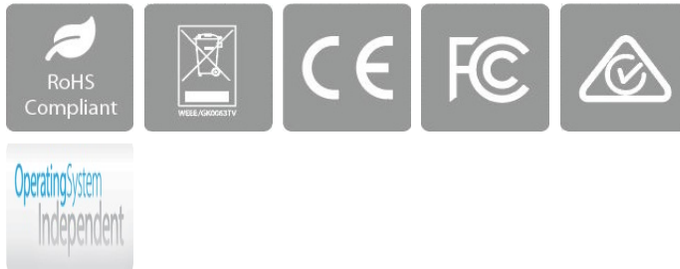
Essendo retrocompatibile con la tecnologia USB 2.0, il lettore per schede può essere utilizzato anche con i sistemi meno recenti.

Con questo lettore flash per più schede è possibile accedere a vari tipi di schede di memoria con la massima comodità e flessibilità. Offre accesso in lettura e scrittura per ogni formato di scheda multimediale flash di videocamere e fotocamere e supporta le schede SD, SDHC™ (Secure Digital High Capacity), SDXC™ (Secure Digital Extended Capacity), microSD e Compact Flash. La revisione dei file o il backup e l'archiviazione dei dati da un computer laptop, uno smartphone, un tablet o un dispositivo abilitato per la tecnologia USB Type-C non sono mai stati così semplici. I tre slot per le schede di memoria SD, microSD e Compact Flash sono tutti sostituibili senza dover riavviare il dispositivo o il computer, per una maggiore flessibilità.

Il lettore per schede è una soluzione portatile che consente di accedere ovunque ci si trovi a un'ampia gamma di schede di memoria. Grazie a un fattore di forma ridotto, si ripone facilmente in tasca, nello zaino, nella ventiquattrore o nella borsa per computer laptop. Il cavo USB Type-C integrato assicura la

massima rapidità quando si deve collegarlo a un computer o quando lo si ripone al termine dell'utilizzo, avviando alla necessità di portare con sé un cavo in più. Il lettore per schede viene alimentato direttamente dalla porta USB e supporta l'installazione plug-and-play, che non richiede di installare altri driver o software.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Trasferisci foto, video o altri file dalle tue schede SD, microSD e Compact Flash su un tablet, un computer laptop o un altro dispositivo abilitato per la tecnologia USB-C
- Raggiungi un livello maggiore di efficienza quando utilizzi diverse schede di memoria: la soluzione ideale per i professionisti della creatività, come fotografi, videografi e graphic designer

Caratteristiche

- LETTORE MULTI-CARD USB-C: accesso ai formati di schede flash più diffusi da una porta USB-C o TB3 del computer - Dispone di 1x Secure Digital (SD)/Multimedia Card (MMC), 1x microSD/TF, 1x CompactFlash (50 pin) - Supporta SD UHS-I; USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
- PORTATILE: il lettore di schede è alimentato tramite bus USB ed è dotato di un cavo da 20cm con connettore host USB-C -Design compatto e portatile con elegante alloggiamento in alluminio spazzolato
- AMPIA COMPATIBILITÀ: funziona con le memorie ad alta capacità (SDHC/microSDHC), a capacità estesa (SDXC/microSDXC) e con le CompactFlash a 50 pin -Retrocompatibilità con USB 2.0
- CONFIGURAZIONE SEMPLICE: Indipendente dal SO, supporta Windows, macOS, Linux, Chrome OS, iPad OS, iOS (iPhone 15 [Plus/Pro/Max] e succ), Android. Non richiede software o driver. Ideale per salvare, modificare e trasferire contenuti video tra i dispositivi
- LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT: progettato e costruito per i professionisti dell'IT, questo lettore di schede multiple USB-C è supportato per 2 anni, compresa l'assistenza gratuita a vita 24/5 in più lingue

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Tipo bus	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
ID chipset	Realtek - RTS5309

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps
Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Tipo memoria multimediale	SD/MMC (scheda Secure Digital/multimediale) SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) microSD (Micro Secure Digital) microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity) microSDXC (Micro Secure Digital eXtended Capacity) CF (Compact Flash I Card)

Connettore/i

Connettori unità	1 - microSD 1 - SD / MMC 1 - Slot CompactFlash (50 pin)
Connettori host	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
-------------------------------------	---

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Porta USB disponibile
-----------------------------	-----------------------

Alimentazione

Tensione ingresso	5V DC
Tensione di uscita	5 DC

Ambientale

Temperatura d'esercizio	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 75°C (-4°F to 167°F)
Umidità	5% ~ 90% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Silver & Black
Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Lunghezza del cavo	7.9 in [20 cm]
Lunghezza prodotto	2.7 in [68.0 mm]
Larghezza prodotto	2.5 in [6.4 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.4 cm]
Peso prodotto	2.4 oz [67.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.0 in [12.7 cm]
Package Width	4.1 in [10.4 cm]
Package Height	1.3 in [3.2 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.8 oz [108.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella
confezione

1 - dispositivo di lettura/scrittura per più schede

1 - guida di avvio rapido

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