

# DIGITUS USB-C Card Reader, 2 Port, High Speed

DA-70333  
EAN 4016032485612



### Letture schede USB-C, 2 porte UHS-II SD4.0, TF4.0, 300Mb/s

Il lettore di schede SD DIGITUS USB-C consente di trasferire i dati al PC o al Mac in modo estremamente rapido. È possibile utilizzare le schede di memoria UHS-II SD 4.0 e trasferire i dati a una velocità di 300 Mb/s.

### Il modo più rapido e semplice di trasferire le fotografie della vostra fotocamera digitale sul computer

- Modalità UHS-II con velocità fino a 300 Mbps, retrocompatibile con UHS-I
- Supporta media-copy e hot-swap
- Supporta hot-plugging ed è compatibile Plug & Play
- Supporta due schede parallelamente

- Alimentazione tramite USB
- Supporta Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Mac OS 10.x
- Alloggiamento in alluminio di qualità
- Lunghezza adattatore cavo: 15 cm
- Dimensioni: 60x39x12mm
- Peso: 33g
- Colore: Space Grey

### Package contents

- 1x lettore schede USB-C
- 1x cavo di alimentazione USB-C - USB A, 1,0m
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	7.00	25.00	53.00	23.00	30,475.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.07	2.00	8.70	12.50	217.50
Net single without Packaging	1	0.08	4.00	6.00	1.20	0.00

### More images:





**Safety notes**

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi come dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo di energia, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario, il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detersivi forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)