

# DIGITUS Lettore multi-schede USB 2.0

DA-70310-3  
EAN 4016032434627



**Lettore di schede SD/Micro SD USB 2.0 per schede SD (SDHC/SDXC) e TF (Micro-SD)**

Il lettore USB 2.0 Multi Card legge e scrive i dati ad alta velocità e li trasferisce al vostro notebook e PC. Collegate facilmente il lettore di schede e avviate il trasferimento dei dati, che, grazie alla funzione Plug & Play, è direttamente pronto per l'uso. Il lettore Multi Card USB 2.0 è compatibile con la versione USB 1.1 Standard, in modo che lavorare con i notebook e i PC più vecchi non è un problema. Il suo alloggiamento piccolo e compatto si adatta ovunque sia in casa, sia in ufficio o anche nella borsa del computer, in modo che sia possibile utilizzarlo ovunque!

**Lettore compatto USB 2.0 SD/Micro SD**

- Sono supportati i seguenti tipi di scheda: Serie Secure Digital (SD/SDHC/SDXC), serie Micro SD (T-Flash)
- Compatibile con USB 2.0 (Hi-Speed)
- Supporta Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Mac OS 10.x
- Dimensioni: 70 x 25 x 11x mm
- Peso: 13 g

**Package contents**

- Lettore multi-schede USB 2.0

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	200	8.90	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	1.50	6.98	1.50	15.71
Packaging Unit Single	1	0.04	1.50	6.98	1.50	15.71
Net single without Packaging	1	0.02	7.00	2.50	1.10	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 detergenti 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 Schöffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)