

DIGITUS Multi-lecteur de carte USB 2.0

DA-70310-3
EAN 4016032434627



Lecteur de cartes USB 2.0 SD/Micro SD pour cartes SD (SDHC/SDXC) et TF (Micro-SD)

Le lecteur multcartes USB 2.0 lit et écrit vos données en vitesse High-Speed et les transfère vers votre ordinateur. Connectez simplement le lecteur de cartes et commencez le transfert de données, car grâce à la fonction Plug & Play, il est directement prêt à l'emploi. Le lecteur multcarte USB 2.0 est rétrocompatible avec le standard USB 1.1, ainsi il n'y a aucun problème pour travailler avec des ordinateurs anciens. Son boîtier petit et compact trouve sa place n'importe où, que ce soit à domicile, au bureau ou encore dans la sacoche de l'ordinateur portable, de sorte à ce que rien ne s'oppose à

une utilisation universelle !

Lecteur de carte USB 2.0 SD/Micro SD compact

- Les formats de carte suivants sont pris en charge : Secure Digital (SD/SDHC/SDXC) series, Micro SD (T-Flash) series
- Compatible avec USB 2.0 (haut débit)
- Compatible Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP et Mac OS 10.x
- Dimensions: 70 x 25 x 11 mm
- Poids : 13 g

Package contents

- Multi-lecteur de carte USB 2.0

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- Une surcharge peut entraîner une surchauffe et endommager l'appareil ou les périphériques connectés.
- Utilisez si nécessaire une alimentation externe pour garantir des performances stables.
- Si des appareils tels que des disques durs externes ou des imprimantes nécessitant une forte consommation de courant sont connectés, l'appareil doit être utilisé avec une alimentation externe. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait être surchargé ou des problèmes de fonctionnement pourraient survenir.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.

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