

DIGITUS® Lecteur de cartes tout-en-un USB 3.0

DA-70330-1

EAN 4016032431497



Lecteur de cartes USB 3.0 avec câble de connexion USB A de 1m Supporte les cartes MS/SD/SDHC/MiniSD/M2/CF/MD/SDXC

Le lecteur de cartes « tout-en-un » USB 3.0 DIGITUS permet de transférer rapidement tout contenu numérique sur un PC ou Mac. Il permet d'utiliser toutes les cartes mémoires les plus courantes.

Un moyen simple et rapide pour transférer les photos de votre appareil photo numérique sur votre ordinateur.

- Compatible avec la spécification USB 3.0, rétrocompatible USB 2.0 et 1.1
- Transfert de données pris en charge : Super-speed (5 Gbit/s) / High-speed (480 Mbit/s) / Full-speed (12 Mbit/s) / Low-speed (1,5 Mbit/s)
- Compatible media-copy et remplacement à chaud
- Prend en charge la connexion à chaud et est compatible Plug-and-Play
- Prend en charge deux cartes parallèles

- Alimentation électrique via USB
- Compatible Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP et Mac OS 10.x
- Mini SD utilisable : les cartes Mini SD peuvent être utilisées uniquement via un adaptateur Mini SD vers SD dans le logement pour carte SD (adaptateur non fourni).

Attributs

- Connecteurs USB A (2.0): 0
- Connecteurs USB A (3.0): 0
- Connecteurs USB-C: 0
- Nombre de ports: 6
- Norme USB: USB 3.0 / 3.1

Package contents

- Lecteur de cartes mémoire
- Câble de connexion USB 3.0, fiches Micro B - A mâles, 1,0 m
- Notice d'utilisation

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	6.42	25.00	22.50	39.50	22,218.80
Packaging Unit Inside	1	0.16	18.30	10.70	5.00	979.05
Packaging Unit Single	1	0.16	5.00	8.00	12.50	500.00
Net single without Packaging	1	0.13	8.60	4.30	1.40	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