

DIGITUS Czytnik kart All-in-one, USB 3.0

DA-70330-1

EAN 4016032431497



Czytnik kart 5-portowy USB 3.0 SuperSpeed(ALL-IN-ONE) czarno-srebrny Support MS/SD/SDHC/MiniSD/M2/CF/MD/SDXC cards

Czytnik kart „All-in-one” USB 3.0 marki DIGITUS umożliwia najszybszy przesył danych na komputer PC lub Mac. Możliwość użycia wszystkich standardowych kart pamięci.

Najszybszy i najprostszy sposób na przeniesienie swoich zdjęć z aparatu cyfrowego na komputer

- Zgodność ze standardem USB 3.0 oraz w dół do standardu USB 2.0 i USB 1.1
- Obsługa przesyłu danych: Super-speed (5 Gbps) / High-speed (480 Mbps) / Full-speed (12 Mbps) / Low-speed (1,5 Mbps)

- Obsługa funkcji "media copy" oraz "hot swap"
- Obsługa funkcji „hot-plugging” (możliwość podłączania lub odłączania urządzeń peryferyjnych przy włączonym zasilaniu) i zgodność z Plug&Play
- Obsługa dwóch kart jednocześnie
- Zasilanie przez USB
- Obsługuje systemy Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP i Mac OS 10.x

Zawartość opakowania

- Czytnik kart
- Kabel przyłączeniowy USB 3.0, microB/wt – A/wt, 1,0 m
- Instrukcja obsługi

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	6.42	25.00	22.50	39.50	22,218.80
Opakowanie wewnętrzne	1	0.16	18.30	10.70	5.00	979.05
Opakowanie jednostkowe	1	0.16	5.00	8.00	12.50	500.00
Netto bez opakowania	1	0.14	5.00	8.00	12.50	500.00

Więcej zdjęć





Safety notes

- Przepiężenie może prowadzić do przegrzania i uszkodzenia urządzenia lub podłączonych urządzeń peryferyjnych.
- W razie potrzeby należy użyć zewnętrznego źródła zasilania, aby zapewnić stabilne działanie.
- W przypadku podłączenia urządzeń takich jak zewnętrzne dyski twarde lub drukarki, które wymagają dużego poboru mocy, urządzenie powinno być używane z zewnętrznym zasilaczem. W przeciwnym razie może dojść do przeciężenia urządzenia lub problemów z jego działaniem.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, oparów lub płynów.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Nie próbuj naprawiać urządzenia ani otwierać jego obudowy bez upoważnienia. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym!
- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przegrzaniem.
- Kurz, wilgoć, opary i silne środki czyszczące lub rozpuszczalniki mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i podłączonych urządzeń.
- Urządzenie należy czyścić ściereczką niepozostawiającą kurzu.

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