

DIGITUS® Podwójny czytnik kart i hub USB-C / USB-A

DA-70886

EAN 4016032464464



Czytnik kart 3-portowy USB Typ C / USB 3.0 SuperSpeed SD Micro SD HQ aluminium szary

Podwójny czytnik kart DIGITUS® ze zintegrowanym hubem USB (OTG) można podłączyć do smartfona, tabletu lub notebooka, umożliwiając dostęp do włożonych nośników pamięci, takich jak pamięci USB, karty pamięci SD lub MicroSD. Urządzenie można podłączyć za pomocą złącza USB-A (USB 3.0) lub USB-C huba. Koncentrator USB może być używany jednocześnie z czytnikiem kart pamięci, więc pliki mogą być również przenoszone lub kopiowane między dwoma portami. Instalacja sterowników lub aplikacji nie jest konieczna dzięki funkcji Plug and Play. Idealny do tworzenia kopii zapasowych zdjęć z wakacji bezpośrednio na miejscu, na przykład bez konieczności korzystania z notebooka.

Łatwe podłączenie kart pamięci i pamięci USB do smartfona, tabletu, notebooka - USB-C i USB-A

- Szybkość przesyłania danych przez złącze USB-C: 480 Mb/s (USB 2.0)
- Szybkość przesyłania danych przez złącze USB-A: 5 Gb/s SuperSpeed (USB 3.0)
- Prędkość transferu danych czytnika kart: 480 Mb/s (USB 2.0)
- Obsługa kart pamięci SD / MicroSD o pojemności do 2 TB
- Port 1: USB-A (USB 3.0)

- Złącze 2: USB-C (USB 2.0)
- Styki: pozłacane 30µ
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 11/10/8/7, macOS 10.2.8 lub nowszy, iOS, Android z obsługą OTG
- Obudowa: stop aluminium
- Wymiary: L 86,5 x W 20,5 x H 12 mm
- Waga: 28 g
- Instrukcje producenta:
- Jednoczesne korzystanie z dwóch czytników kart nie jest możliwe
- Smartfony / tablety muszą obsługiwać OTG.

Atrybuty

- Liczba portów: 1
- Typ złącza USB: USB 3.0 / 3.1
- Złącze USB-A (3.0): 1
- Złącze USB-C: 1
- Produkty USB Typ C: tak

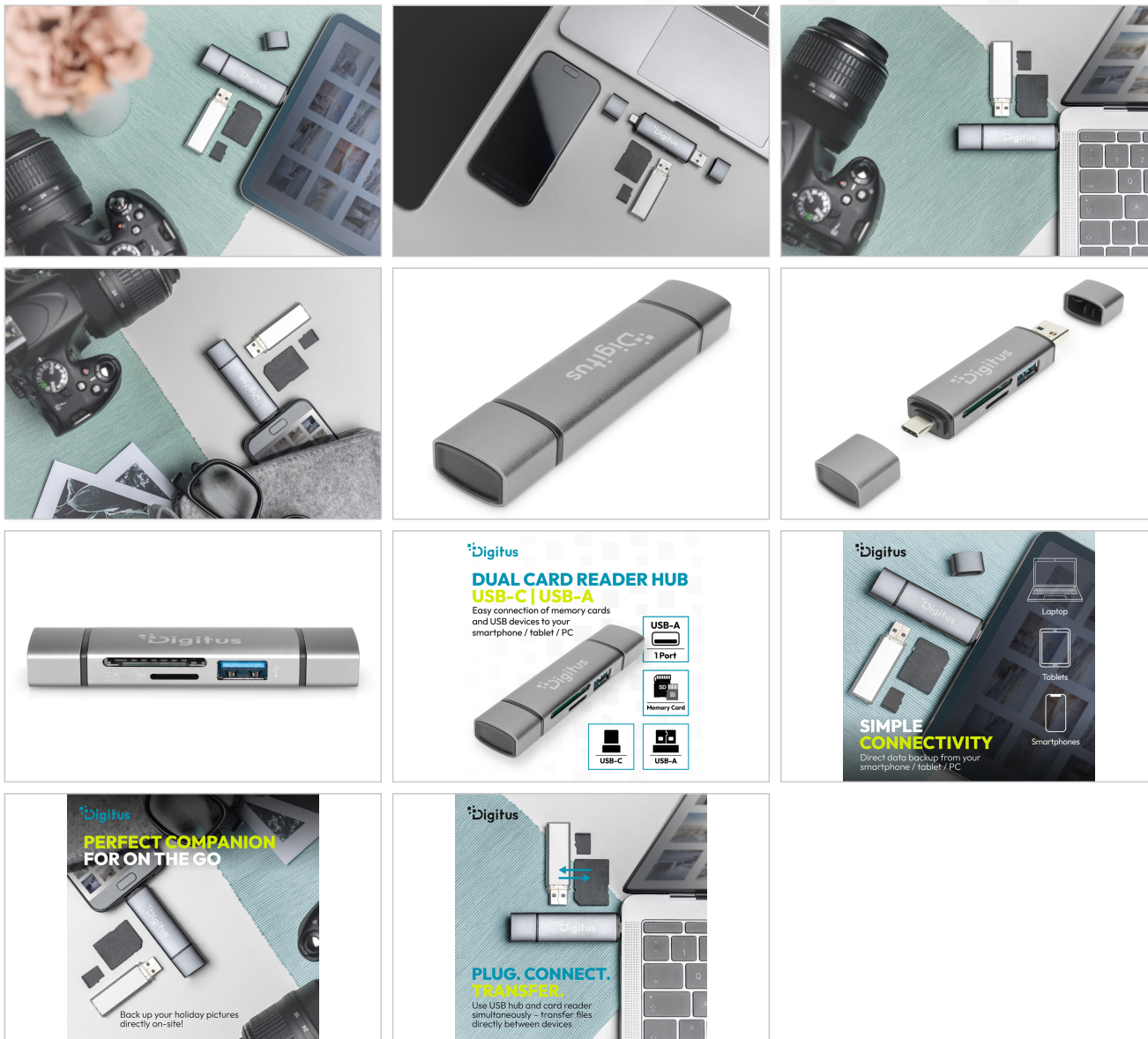
Zawartość opakowania

- Podwójny czytnik kart Hub USB-C / USB 3.0, OTG
- QIG

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	125	7.53	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.06	10.00	10.00	1.80	180.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.06	2.00	8.50	14.00	238.00
Netto bez opakowania	1	0.02	2.00	8.50	14.00	238.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Przeciążenie 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 przeciążenia 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