

DIGITUS® 3-portowy hub OTG USB Type-C™ + czytnik kart

DA-70243

EAN 4016032425830



HUB 3-portowy OTG USB Typ C, HighSpeedczytnik kart SD/Micro SD, aluminium

Rozbuduj swój komputer lub smartfon ze złączem USB Type-C™ o dalsze 3 porty USB 2.0 oraz czytnik kart SD i microSD. Dzięki prostej konfiguracji Plug and Play nie musisz instalować żadnych sterowników ani dokonywać ustawień systemowych.

Rozbuduj swój notebook USB-C™ lub smartfon/tablet z systemem Android o trzy porty USB 2.0 oraz czytnik kart SD i microSD.

- USB 2.0/480 Mbps Highspeed
- Kompatybilne z Mac OS, Windows 10 i Google Chrome OS
- Długość kabla: 15 cm
- Wymiary: 81 x 23 x 16 mm

- Waga: 30 g

Atrybuty

- Liczba portów: 3
- Typ złącza USB: USB 2.0
- Złącze USB-A (2.0): 3
- Złącze USB-A (3.0): 0
- Złącze USB-C: 0
- Produkty USB Typ C: tak

Zawartość opakowania

- Hub i czytnik kart przez port USB 2.0 z funkcją OTG
- Instrukcja instalacji

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	125	9.06	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.07	14.00	8.50	4.50	535.50
Opakowanie jednostkowe	1	0.07	14.00	8.50	2.50	297.50
Netto bez opakowania	1	0.05	14.00	8.50	2.50	297.50

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 wkładać 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 uszkodzeniu 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