

DIGITUS® USB-C - przedłużacz USB-C, 1 m

DB-300230-010-S

EAN 4016032481188



Kabel przedłużający USB 3.0 PREMIUM 60W/5Gbps Typ USB C/USB C Ż/M czarny 1m

Przedłużacz Digitus® USB 3.0 Gen.1 jest wszechstronnym kablem. Dzięki protokołowi Thunderbolt 3 można realizować transmisje PCI Express, DisplayPort i host-to-host. Za pomocą tego kabla można przesyłać sygnały audio/wideo, dane i zasilanie. Prędkość transferu danych wynosi 5 Gbit/s. Umożliwia to przysyłanie dużych ilości danych, takich jak filmy i muzyka, w ciągu kilku sekund. Sygnały wideo są przysyłane w maksymalnej rozdzielczości 4K przy częstotliwości odświeżania 60 Hz. Dzięki USB Power Delivery gwarantowana jest funkcja ładowania. Za pomocą odpowiedniej ładowarki można w krótkim czasie naładować inteligentne urządzenie z maksymalną mocą 60 W (3 A / 20 V). Interfejs USB typu C zapewnia szeroką kompatybilność z urządzeniami z tym złączem.

Obsługuje następujące typy transmisji audio/wideo/transmisji danych/ładowania

- Obsługa: 4K przy 60 Hz
- Obsługa szybkości transferu danych do 5 Gbit/s
- Wsteczna kompatybilność z Thunderbolt 3 i USB 2.0
- Obsługuje zasilanie USB 20 V, 3 A i 60 W
- Materiał rdzenia: CU
- OD: 4,3 mm
- Materiał: TPE
- Temperatura pracy: -20°C - 60°C

- Temperatura przechowywania: -10°C - 50°C
- Wilgotność: 95%
- Promień gięcia: 60
- Wytrzymałość na rozciąganie: 4 kg/min
- Instrukcje producenta:
- W przypadku podłączenia monitora/telewizora/projektora USB-C do komputera wyposażonego w złącze USB Type-C, należy upewnić się, że wyświetlacz USB-C obsługuje wyjście sygnału DisplayPort.
- Możliwości wyjścia wideo zależą od karty graficznej notebooka i podłączonego monitora. Niektóre monitory ograniczają również dostępną rozdzielczość.

Atrybuty

- AWG: 32
- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Zgodność z USB: USB 3.0 / 3.1
- Złącze 1: Wtyk USB Typ C
- Złącze 2: Gniazdo USB Typ C
- Długość: 1 m
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

Zawartość opakowania

- 1x przedłużacz USB 3.0 Gen.1, USB Typ -C; M/F (1m)

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	120	5.40	34.00	37.00	31.00	38,998.00
Opakowanie wewnętrzne	20	0.90	36.00	24.00	7.00	6,048.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.05	11.00	12.00	3.00	396.00
Netto bez opakowania	1	0.03	11.00	12.00	3.00	396.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwycić tylko za wtyczkę i nie ciągnąć bezpośrednio za kabel.
- Kable nie mogą być gwałtownie zagięte lub wyginane pod kątem, ponieważ może to spowodować uszkodzenie wewnętrznych przewodów i doprowadzić do awarii.
- Upewnij się, że kable nie są poddawane obciążeniom rozciągającym, ponieważ może to spowodować uszkodzenie izolacji i żył wewnątrz kabla.
- Upewnij się, że kable nie są układane w miejscach, w których mogą zostać łatwo uszkodzone mechanicznie.
- Kable nie powinny być używane w środowiskach o bardzo wysokich lub bardzo niskich temperaturach. Należy zwrócić uwagę na informacje o produkcie dotyczące maksymalnej temperatury pracy kabla.
- Kable należy regularnie sprawdzać pod kątem widocznych uszkodzeń, takich jak pęknięcia, zagięcia lub oznaki zużycia. Uszkodzone kable należy natychmiast wymienić, aby uniknąć awarii, zwarcia, a nawet porażenia prądem.

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