

# DIGITUS Kabel ładujący 3 w 1

AK-300160-010-S  
EAN 4016032467113



## Kabel USB C+Lightning+microUSB/USB A M/M czarny 1m USB 2.0 HighSpeed

Kabel ładujący DIGITUS® 3 w 1 idealnie nadaje się do ładowania urządzeń przenośnych z zasilacza, komputera PC lub innego urządzenia wyposażonego w port USB-A. Jeden kabel do ładowania wszystkich urządzeń. Kompaktowe wymiary sprawiają, że kabel idealnie nadaje się do domu, biura lub w podróż.

### Wielofunkcyjny kabel ładujący 3 w 1 do podłączenia urządzeń ze złączem USB-C, micro-USB lub 8-pinowym do portu USB-A

- Obsługiwana moc ładowania: 10 W (5 V/2 A)

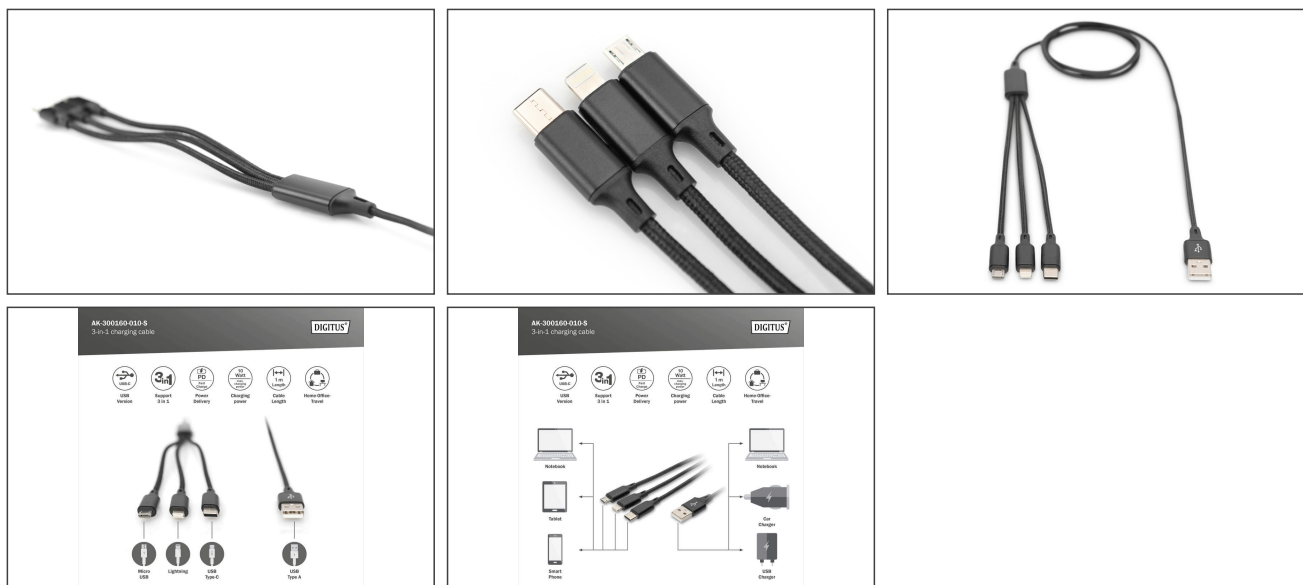
- Temperatura robocza: od -10°C do 50°C
- Wilgotność robocza: 0-75%
- AWG: 30
- Kolor kabli: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Rodzaj przewodnika: CU
- Złącze 1: Wtyk USB Typ A
- Złącze 2: Wtyk USB Typ C
- Długość: 1 m
- Produkty USB Typ C: tak

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	150	13.00	44.00	33.00	22.00	31,944.00
Opakowanie wewnętrzne	5	0.43	19.00	15.00	3.00	855.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.09	18.00	8.00	2.00	288.00
Netto bez opakowania	1	0.08	18.00	8.00	2.00	288.00

## 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](mailto:info@assmann.com)