

# DIGITUS® USB-C - Cabo de extensão USB-C, 1 m

DB-300230-010-S

EAN 4016032481188



## Cabo de extensão USB 3.2 Gen1, 1 m, 4K@60Hz, preto Alumínio, PD60W

O cabo de extensão Digitus® USB 3.0 Gen.1 é o mais versátil dos cabos. Graças ao protocolo Thunderbolt 3, é possível efetuar transmissões PCI Express, DisplayPort e host-to-host. Pode utilizar este cabo para transferir sinais de áudio/vídeo, dados e energia. A velocidade de transferência de dados é de 5 Gbit/s. Isto permite-lhe transferir grandes volumes de dados, como filmes e música, em segundos. Os sinais de vídeo são transmitidos em 4K, no máximo, com uma taxa de atualização de 60 Hz. Graças ao USB Power Delivery, a função de carregamento é garantida. Com o carregador correspondente, pode carregar os seus dispositivos inteligentes com um máximo de 60 W (3 A / 20 V) num curto espaço de tempo. A interface USB Type-C permite uma ampla compatibilidade com dispositivos com esta ligação.

### Suporta os seguintes tipos de transmissão: transmissão de áudio/vídeo/dados/função de carregamento

- Suporta: 4K @ 60Hz
- Suporta taxas de transferência de dados até 5 Gbit/s
- Retrocompatível com Thunderbolt 3 e USB 2.0
- Suporta fornecimento de energia USB com 20V, 3A e 60W
- Material do núcleo: CU
- Diâmetro externo: 4,3 mm
- Material: TPE
- Temperatura de funcionamento: -20°C - 60°C

- Temperatura de armazenamento: -10°C - 50°C
- Humidade: 95%
- Raio de curvatura: 60
- Resistência à tração: 4kg/min
- Instruções do fabricante:
- Se ligar um monitor/TV/projetor USB-C a um PC equipado com USB Type-C, certifique-se de que o seu ecrã USB-C suporta a saída de sinal DisplayPort.
- A capacidade de saída de vídeo depende da placa gráfica do computador portátil e do monitor ligado. Alguns monitores também limitam a resolução disponível.

### Attributes

- AWG: 32
- Color cable: black
- Connector 1: USB C, plug
- Connector 2: USB-C jack
- Connector surface: nickel-plated
- Ferrite filter: none
- USB compliance: USB 3.0 / 3.1
- Length: 1 m
- Shielding: Double shielding

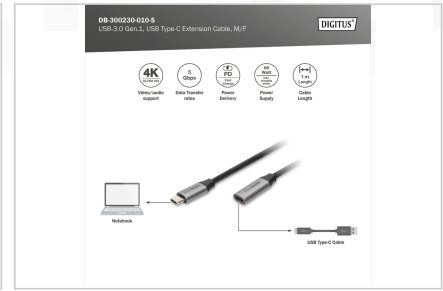
### Package contents

- 1x Cabo de extensão USB 3.0 Gen.1, USB Tipo -C; M/F (1m)

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	5.40	34.00	37.00	31.00	38,998.00
Packaging Unit Inside	20	0.90	36.00	24.00	7.00	6,048.00
Packaging Unit Single	1	0.05	11.00	12.00	3.00	396.00
Net single without Packaging	1	0.04	22.00	5.50	2.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- When plugging and unplugging the cable, only grasp the plug and do not pull directly on the cable.
- Cables must not be kinked sharply or bent at tight angles, as this can damage the inner wires and lead to failures.
- Make sure that the cables are not under tensile load, as this can damage the insulation and the wires inside the cable.
- Ensure that cables are not laid in areas where they can be easily damaged mechanically.
- Cables should not be used in environments with extremely high or very low temperatures. Observe the product information on the maximum operating temperature of the cable
- Check cables regularly for visible damage such as cracks, kinks or signs of wear. Defective cables should be replaced immediately to avoid failures, short circuits or even electric shocks.

**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)