

# DIGITUS Cabo adaptador USB Tipo C Gen2, Tipo C para HDMI A

AK-300330-050-S  
EAN 4016032451327



**USB Type-C adapter cable, Type-C to HDMI A M/M, 5.0m, 4K/60Hz, 18GB, CE, BI, gold**

O cabo adaptador USB Type-C 4K HDMI permite a ligação direta da televisão, monitor ou projetor a um equipamento USB-C. O cabo adaptador faz parte dos acessórios imprescindíveis, seja a nível particular para ligar o seu Notebook a uma TV, seja também a nível profissional para apresentações através de um projetor HDMI.

**Ligue o seu equipamento USB-C diretamente a um monitor, televisão ou projetor, sem necessitar de um adaptador adicional.**

- O seu dispositivo equipado com USB-C tem de suportar o modo de vídeo (modo DP Alt) para que seja compatível com este cabo adaptador.

- A capacidade de emissão de vídeo depende da placa gráfica do seu Notebooks e do monitor ligado. Alguns ecrãs também limitam a resolução disponível.
- Suporta até 4K/2K com 60Hz
- Suporta transferência áudio em estéreo
- Velocidade de transferência de dados até 18 Gbit/s
- AWG: 26
- Color cable: black
- Connector 1: USB C, plug
- Connector 2: DP, plug
- Connector surface: nickel-plated
- Ferrite filter: none
- USB compliance: USB 2.0
- Length: 5 m
- USB-C Products: yes

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	11.40	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	5	2.85	19.00	20.00	27.00	5,250.00
Packaging Unit Single	1	0.57	19.00	4.00	27.00	2,052.00
Net single without Packaging	1	0.19	17.50	4.00	15.00	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)