

DIGITUS Adaptador de monitor triplo USB-C™ 3 em 1 (HDMI, DP, VGA)

DA-70859
EAN 4016032456476



USB-C Triple Display Adapter, 4K/60Hz DP, HDMI, VGA

Este adaptador multigráfico suporta a saída de até 3 sinais de vídeo iguais ou diferentes para 3 ecrãs de saída diferentes: HDMI, DisplayPort e VGA. Também é possível utilizar apenas um monitor. A porta HDMI suporta resoluções UHD até 4K/30 Hz, a porta DP até 4K/60 Hz (Single Monitor). Plug & Play - basta ligar e começar a usar. Ideal para funcionários de equipas de campo que encontram ligações diferentes, por exemplo, em salas de reunião ou para o utilizador privado que pretende difundir em casa conteúdos em vários dispositivos de saída como TV, projetor de vídeo, etc. As dimensões compactas são ideais para utilização móvel.

3 interfaces gráficas adicionais no seu Notebook (HDMI, DP e VGA) - funciona com até 3 monitores em simultâneo

- Reprodução do mesmo conteúdo ou de conteúdo diferente nas três portas
- Resolução HDMI: UHD 4K/30 Hz máx.

- Resolução DisplayPort: UHD 4K/60 Hz máx.
- Instalação Plug & Play - não necessita de software adicional
- Suporte Triple Display para o SO Windows - SST (Single Stream Transport), bem como MST (Multi Stream Transport) - espelhamento e expansão do monitor
- Suporte Triple Display para SO Mac - SST (Single Stream Transport) - espelhamento do monitor
- Comprimento do cabo: 11,0 cm
- Temperatura de funcionamento: 0°C até +45°C
- Peso: 43g
- Cor: Branco
- USB-C Products: yes

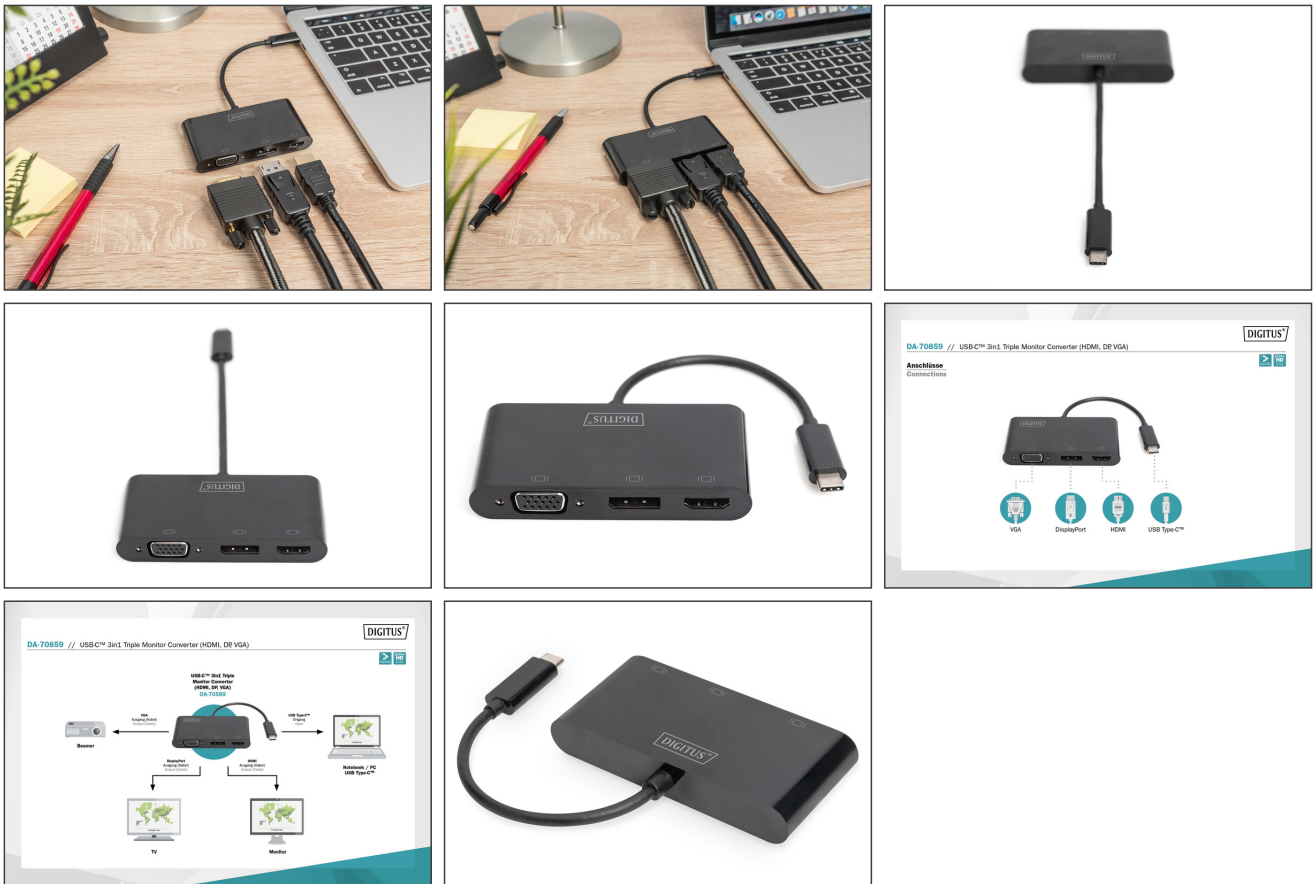
Package contents

- Adaptador de monitor triplo USB-C™ 3 em 1 (HDMI, DP, VGA)
- GIR (Guia Instalação Rápida)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	12.30	28.00	57.00	23.00	36,708.00
Packaging Unit Inside	10	3.08	21.00	27.50	13.00	7,507.50
Packaging Unit Single	1	0.31	11.50	16.00	2.50	460.00
Net single without Packaging	1	0.04	4.20	8.80	1.50	0.00

More images:





Safety notes

- Overloading can lead to overheating and damage to the appliance or the connected peripherals.
- If necessary, use an external power supply to ensure stable performance.
- If devices such as external hard disks or printers that require a high power consumption are connected, the device should be used with an external power supply. Otherwise, the device could be overloaded or functional problems could occur.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

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