

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

DA-70859
EAN 4016032456476



Adaptador de gráficos USB-C, presentación triple Adaptador del puerto de presentación/HDMI/VGA

Este adaptador de gráficos múltiples admite la salida de hasta 3 señales de vídeo iguales o diferentes a 3 pantallas de salida diferentes: HDMI, DisplayPort y VGA. Por supuesto, también es posible usarlo con un solo monitor. El puerto HDMI admite resoluciones UHD de hasta 4K/30 Hz, el puerto DP hasta 4K/60 Hz (Single Monitor). Plug & Play - enchufar y comenzar. Ideal, por ejemplo, para comerciales que se encuentran con diferentes conexiones en las salas de reuniones o para usuarios domésticos que quieren emitir contenido en varios dispositivos de salida, como televisores, proyectores de vídeo, etc. en el hogar. Las dimensiones compactas son ideales para un uso portátil.

3 interfaces gráficas adicionales en su ordenador portátil (HDMI, DP y VGA) - funcionamiento en hasta 3 monitores al mismo tiempo

- Reproducción del mismo o de diferente contenido en los 3 puertos
- Resolución HDMI: máx. UHD 4K/30 Hz
- Resolución DisplayPort: UHD 4K/60 Hz máx.
- Resolución VGA: Full HD máx. 1920 x 1200/60 Hz

- Instalación Plug & Play – sin necesidad de softwares adicionales
- Compatible con DP++
- Compatibilidad con pantalla triple en el sistema operativo Windows - SST (Single Stream Transport) y MST (Multi Stream Transport) - Reflejando y expandiendo el monitor
- Compatible con presentación triple con sistema operativo Mac; SST (Transporte de transmisión única); monitor espejo
- La resolución del dispositivo de salida depende de la cantidad y el tipo de dispositivos conectados y del sistema operativo
- Longitud del cable: 11 cm
- Fuente de alimentación: puerto USB-C™ del portátil
- Temperatura de funcionamiento: 0 a +45 °C
- Dimensiones: la. 8,4 x an, 4,2 x al. 1,4 cm
- Peso: 43 g
- Color: blanco

Attributes

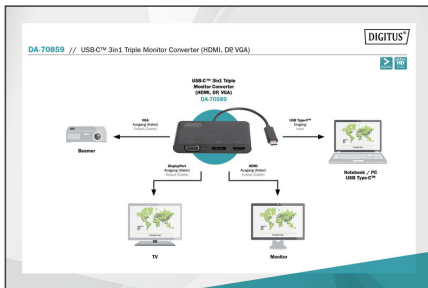
- Productos USB-C: sí

Package contents

- Convertidor de monitor triple USB-C™, 3 en 1 (HDMI, DP, VGA)
- Guía de instalación rápida (GIR)

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

- Una sobrecarga puede provocar un sobrecalentamiento y dañar el aparato o los periféricos conectados.
- Si es necesario, utilice una fuente de alimentación externa para garantizar un rendimiento estable.
- Si se conectan dispositivos como discos duros externos o impresoras que requieren un alto consumo de energía, el dispositivo debe utilizarse con una fuente de alimentación externa. De lo contrario, el dispositivo podría sobrecargarse o podrían producirse problemas de funcionamiento.
- No exponga el aparato a la lluvia, humedad, vapores o líquidos.
- No introduzca ningún objeto en el aparato.
- No intente reparar el aparato ni abrir la carcasa sin autorización. Corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Asegure una ventilación adecuada para evitar daños por sobrecalentamiento.
- El polvo, la humedad, los vapores y los productos de limpieza o disolventes fuertes pueden dañar el aparato.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica y de los dispositivos conectados antes de limpiarlo.
- Limpie el aparato con un paño sin polvo.

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