



Adaptador gráfico de USB-A 3.2 Gen 1 a HDMI



Manual de instrucciones
DA-70841 Rev. 4

Índice

1.	Introducción	3
2.	Especificación	3
3.	Características	4
4.	Contenido del paquete.....	4
5.	Instalación.....	4
6.	Esquema de conexión	5

1. Introducción

El adaptador gráfico USB-A 3.2 Gen 1 a HDMI de DIGITUS amplía fácilmente tu PC o portátil con una pantalla adicional, un televisor o un proyector. Con resoluciones de hasta 1920 x 1080p a 60 Hz, puedes disfrutar de una transmisión de vídeo Full HD de gran nitidez. Admite Dual Display para ampliar la propia pantalla y habilitar diferentes pantallas o para reflejar la pantalla.

2. Especificación

Conexiones	1x entrada USB-A (3.2 Gen 1) - Conexión host
	1x HDMI -Máx. Resolución: 1920 x 1080p
Dimensiones	4,5 x 4,5 x 1,5 cm
Peso	33 g
Color del producto	Negro
Color del cable	Negro
Longitud del cable	15 cm
Vivienda	Plástico
Tensión de funcionamiento	5V
Consumo de energía	Máx. 900 mA
Compatibilidad con sistemas operativos	Desde Windows 7, desde macOS 10.8
Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C
Chipset	MS9122

3. Características

- Conexión USB ascendente, admite velocidades de datos de 5 Gbit/s y 480 Mbit/s
- Salida de vídeo de hasta 1920 x 1080p en USB-A 3.2 Gen 1
 - Compatibilidad con versiones anteriores (salida de vídeo de 800 x 600p en aplicación USB 2.0)
- Admite USB plug-and-play
- Se pueden utilizar hasta 2 adaptadores gráficos simultáneamente
- El adaptador gráfico es totalmente compatible con la última versión de los sistemas operativos que figuran en la lista
- Controlador integrado - Fácil instalación

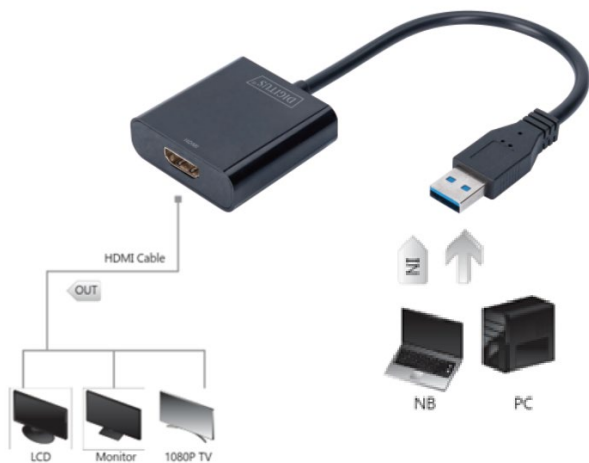
4. Contenido del paquete

- 1x Adaptador gráfico de USB-A 3.2 Gen 1 a HDMI
- 1x QIG

5. Instalación

1. Conecte el DA-70841 al puerto USB de un ordenador
2. Se reconoce un nuevo controlador flash USB
3. A continuación, abra la carpeta del dispositivo USB, instale el controlador y reinicie el ordenador.
4. Conecta el puerto HDMI al monitor

6. Esquema de conexión



Assmann Electronic GmbH declara que el producto va acompañado de la declaración de conformidad impresa. Si falta la declaración de conformidad, puede solicitarse por correo a la dirección del fabricante indicada a continuación.

info@assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Alemania

