

DIGITUS Estación de acoplamiento USB4 8K, USB Type-C™

DA-70897 EAN 4016032483458





La estación de acoplamiento USB4 de DIGITUS® amplía su notebook con 14 puertos adicionales a través de una sola conexión USB-C™. Dispone, entre otros, de 1 puerto de vídeo DisplayPort y 1 puerto de vídeo HDMI para la conexión de un monitor, un proyector y un televisor. Gracias al Dual Monitor Support, estos se pueden utilizar simultáneamente. Bajo Windows, una señal de vídeo se puede emitir a los dos puertos de vídeo a la vez (modo SST); además, se pueden emitir 2 señales de vídeo distintas a los 2 puertos de gráficos (modo MST). Bajo Mac OS solo se soporta el modo SST. Las demás interfaces le ofrecen una conectividad con todas las conexiones necesarias que debe proporcionar una estación de acoplamiento moderna. Por ejemplo, una conexión de red, conexiones USB adicionales (USB-C™, USB-A), una salida de audio y dos lectores de tarjetas independientes. A través del puerto USB-C™ integrado con PD Charging puede cargar su ordenador portátil durante el uso de la estación de acoplamiento. Asimismo, la estación de acoplamiento ofrece diversos puertos USB-C y 3.0 para la transmisión de datos, la conexión de equipos periféricos, tales como un ratón y un teclado, así como para la carga de dispositivos móviles. Saque más rendimiento de su notebook y amplíe sus posibilidades: solo necesita una conexión USB-C™ libre.

La estación de acoplamiento USB4 proporciona 14 conexiones adicionales, entre otros, para vídeos, datos, alimentación, Ethernet y audio.

- Compatible con ordenadores portátiles con conexión USB4
- Compatible con UHD-2 hasta 8K/30Hz hasta una resolución de 7680 x 4320p
- Dual Display Support posibilidad de conexión de 2 monitores a la vez
- 1 conexión DisplayPort 1.4
- 1 conexión HDMI 2.1
- Versión USB-C™: USB 3.1 (Gen 2) 10 Gbps
- 1 conexión USB Type-C™ para la conexión con el notebook/ordenador portátil
- 1 conexión USB Type-C™ transmisión de datos (máx. 40 Gbps)
- 3 conexiones USB 3.2 transmisión de datos SuperSpeed de 10 Gbps, todos los puertos con funcionalidad BC 1.2 para cargar dispositivos móviles (7,5 W)
- 3 conexiones USB 2.0 (transmisión de datos máx. 480 Mbps)



- 1 conexión Gigabit Ethernet conexión del notebook a Internet/LAN
- 2 lectores de tarjetas (microSD/SDHC, SDHX, MMC); posibilidad de funcionamiento paralelo
- 1 conector hembra de audio estéreo (3,5 mm)
- Compatible con DisplayPort Alternate Mode
- Soporta DisplayPort (DP) 1.4
- Compatible con modo SST y MST (Single Stream Transport Mode / Multi Stream Transport Mode)
- Emisión simultánea de dos señales de salida de vídeo resolución: Modo SST máx. 3840p/60 Hz, modo MST máx. 7680p/30 Hz
- Dimensiones: Long. 14,7 x anch. 8,0 x prof. 1,7 cm
- Peso: 410 g
- · Color: Gris / negro
- No todos los puertos USB-C™ soportan todas las funciones del estándar USB Type-C™. Asegúrese de que el puerto USB-C™ de su notebook soporta el DisplayPort Alternate Mode (modo DP-Alt), así como USB Power Delivery (PD).
- La aptitud para la salida de vídeo depende de la tarjeta gráfica de su notebook y del monitor conectado. Determinadas tarjetas gráficas tienen una compatibilidad limitada con MST, mientras algunas pantallas limitan también la resolución disponible.
- En dispositivos MacBook con chipset M1 solo se puede conectar un monitor externo adicional.

Attributes

- · Carcasa: Aluminio
- Conector LAN (RJ45): sí
- USB-C Power Delivery: 100 W
- Lector de tarjetas: sí
- Número de puertos de audio: 1
- Número de puertos de pantalla: 2
- Número de puertos de red: 1
- Número de puertos de vídeo: 2
- Número de puertos USB A: 6
- Número de puertos USB-C: 1
- Puertos de conexión de vídeo: DisplayPort, HDMI

Package contents

- 1 Estación de acoplamiento USB4 8K, USB Type-C™
- 1 cable de conexión USB4 (80 cm)
- 1 instrucciones de uso



Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	25	11.00	40.00	48.00	30.00	57,600.00
Packaging Unit Inside	1	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.44	6.00	15.00	17.50	1,575.00
Net single without Packaging	1	0.31	4.80	6.90	12.90	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