

DIGITUS Soporte variable para notebook con estación de acoplamiento USB-C™ integrada, 8 puertos

DA-90408
EAN 4016032474616



Acoplamiento USB-C (8 puertos) con elevador de notebook plata/blanco

El soporte regulable para ordenador portátil de DIGITUS® combina la ergonomía y la conectividad en una práctica unidad. Puede adaptar el ángulo de inclinación muy fácilmente a su estatura en 4 niveles. A través del puerto USB-C™ puede conectar su notebook; de esta manera puede acceder a todas las interfaces de la estación de acoplamiento integrada. En la parte frontal se encuentran un puerto USB-C™ totalmente operativo, dos puertos USB A (USB 3.0) y un lector de tarjetas para tarjetas SD y microSD. En la parte posterior se pueden conectar dos monitores (HDMI y VGA), un cable de red RJ45 (LAN), así como una fuente de alimentación USB-C™ que puede suministrar, por ejemplo, la corriente de carga (Power Delivery) para un notebook conectado. Aproveche las ventajas de la ergonomía y conectividad en una unidad con el soporte para notebook DIGITUS® con estación de acoplamiento integrada.

El soporte para notebook con estación de acoplamiento integrada combina la ergonomía y la conectividad en una solución portátil

- 1 conexión HDMI: 4K / 30 Hz
- 1 conexión VGA: 1080P
- 1 conexión RJ45: Interfaz Gigabit Ethernet con un ancho de banda de 10/100/1000 Mbps (LAN)
- 1 conexión USB-C™: USB 3.1 Gen 1
- 1 conexión USB-C™: Power Delivery (máx. 85 W)
- 2 conexiones USB A: USB 3.0, SuperSpeed, 5 Gbps (5 V / 0,9 A)
- 1 lector de tarjetas: Ranura para tarjetas SD y microSD, máx. 90 MB/s

- Versión HDMI: 1.4
- Resolución HDMI: 4K - 1 monitor / 1080p - 2 monitores
- Resolución VGA: Full HD (1080p)
- Uso simultáneo de HDMI + VGA = escritorio compartido (Clone)
- Uso individual de HDMI o VGA = ampliación del escritorio (Extend) / escritorio compartido (Clone)
- Compatible con notebooks y tabletas de muchos fabricantes
- Apto para notebooks con una diagonal de pantalla de 10" - 15"
- Diseño esbelto del marco para la refrigeración óptima del notebook
- Ángulo de inclinación ajustable: 15°, 20°, 25°, 30°
- Material del marco: Aluminio
- Dimensiones: Anch. 25,7 x prof. 23 x alt. 26,5 cm
- Peso: 445 g
- Indicaciones del fabricante:
- 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).
- Se requiere una fuente de alimentación opcional para utilizar la función de carga a través de PowerDelivery.
- Estilo: Elevador para ordenador portátil

Package contents

- 1 soporte para notebook con estación de acoplamiento integrada, 8 puertos
- 1 QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	14.50	38.50	53.10	30.60	62,557.10
Packaging Unit Inside	1	0.73	27.70	25.40	3.30	2,321.81
Packaging Unit Single	1	0.73	28.00	25.50	3.60	2,570.40
Net single without Packaging	1	0.45	23.00	25.70	26.50	0.00

More images:



Safety notes

- Lea todo el manual antes de iniciar el montaje y la instalación. Póngase en contacto con su distribuidor local si tiene alguna duda sobre las instrucciones o advertencias.
- PRECAUCIÓN: El uso con productos que superen el peso permitido puede provocar daños o posibles lesiones.
- Los soportes deben montarse de acuerdo con las instrucciones de instalación. Una instalación incorrecta puede provocar daños o lesiones.
- Utilice equipo de seguridad y herramientas adecuadas. El producto solo debe ser instalado por especialistas.
- Este producto puede instalarse en paredes con entramado de madera, de hormigón macizo o de piedra.
- Las superficies de carga deben poder soportar con seguridad todo el peso de los aparatos y todos los componentes adicionales.
- Utilice únicamente los tornillos de instalación suministrados y NO APRIETE LOS TORNILLOS DEMASIADO.
- Este producto contiene piezas pequeñas que pueden provocar peligro de asfixia en caso de ingestión. Mantenga estas piezas fuera del alcance de los niños.
- Utilice este producto sólo en interiores. El uso del producto en exteriores puede provocar lesiones y daños.
- IMPORTANTE: Antes de la instalación, compare todos los componentes recibidos con la lista de componentes. Si faltan piezas o están dañadas, solicite piezas de repuesto a su distribuidor local.
- MANTENIMIENTO: Compruebe regularmente la seguridad y estabilidad del soporte de montaje (preferiblemente cada tres meses).

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