

DIGITUS® Concentrador USB 2.0 de 3 puertos y adaptador LAN Fast Ethernet con conexión Type-C™

DA-70253

EAN 4016032385998



USB 2.0 Type-C, 3-ports HUB & Fast Ethernet LAN 3x USB A/F, 1x RJ45 Lan, Chipset: FE1.1S/RTL8152B

Con el concentrador USB con funciones de red integradas podrá añadir a su ordenador portátil con interfaz Type-C™ tres puertos USB 2.0 estándar, así como una conexión de red Fast Ethernet. Gracias a la sencilla configuración Plug and Play, no es necesario instalar ningún controlador ni configurar los ajustes del sistema.

Añada a su ordenador portátil Type-C™ tres puertos USB y una conexión Fast Ethernet

- Multiadaptador universal USB 2.0 con puerto Type-C™
- Tres conexiones USB 2.0
- Conexión de red Fast Ethernet RJ45 10/100 Mbit
- Carcasa de aluminio de calidad
- Longitud del cable: 20 cm

- Chipset: FE1.1S/RTL8152B
- Medidas: 84 x 24 x 17 mm
- Peso: 25g
- Para todos los sistemas operativos: Windows, Mac y Google Chrome

Attributes

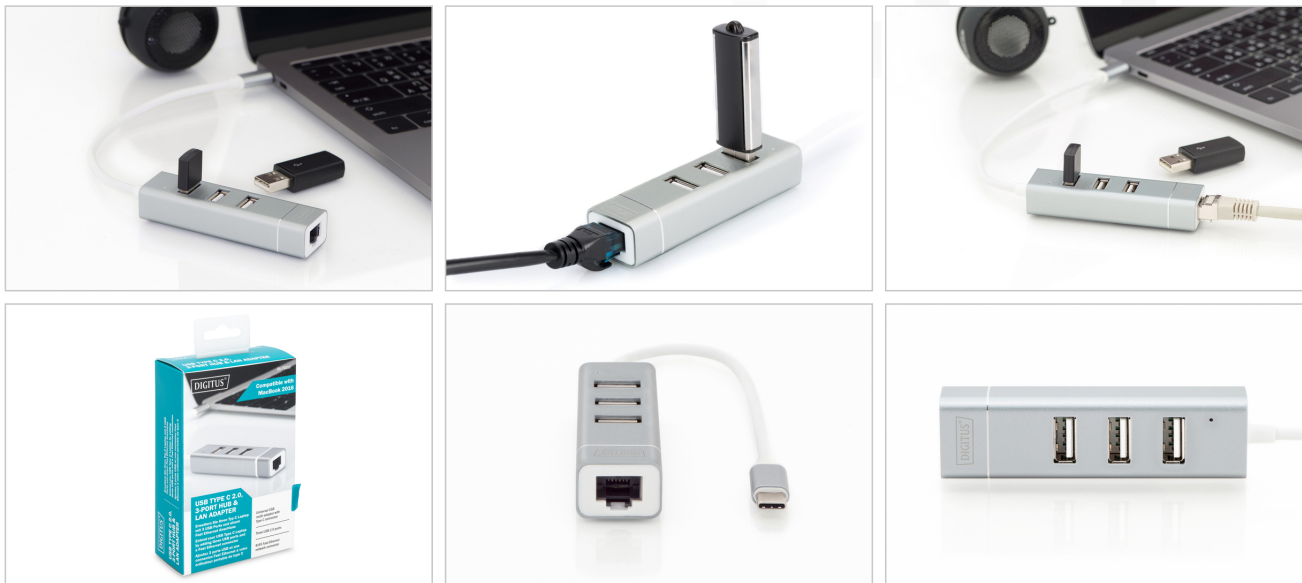
- Conectores USB-A (2.0): 3
- Conectores USB-A (3.0): 0
- Conectores USB-C: 0
- Estándar USB: USB 2.0
- Número de puertos: 3
- Productos USB-C: sí

Package contents

- Multiadaptador USB tipo C™
- Instrucciones de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	11.90	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.02	8.40	2.40	1.70	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