

DIGITUS® Adaptador Ethernet Gigabit USB Type-C™

DN-3024

EAN 4016032386001



USB Type C 3.0 Gigabit Ethernet Adapter 10/100/1000 Mbps, Chipset: RTL8153

Con el adaptador de red USB podrá ampliar su ordenador portátil con interfaz Type-C™. 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 con interfaz Type-C™ una interfaz de red Gigabit

- Adaptador Ethernet Gigabit USB Type-C™
- Conexión de red RJ 45 Gigabit Ethernet con 10/100/1000 Mbps
- Carcasa de aluminio de calidad

- Longitud del cable: 20 cm
- Chipset: AX88179A
- Medidas: 64 x 24 x 17 mm
- Peso: 21g
- Para todos los sistemas operativos: Windows, Mac y Google Chrome

Atributes

- Productos USB-C: sí

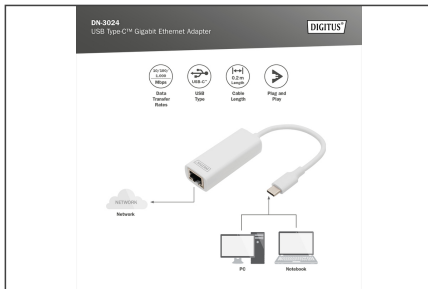
Package contents

- Adaptador de red USB Type-C™
- Instrucciones de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	11.05	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.09	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.09	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.02	6.40	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