

# DIGITUS 1 adaptador USB Type-C™ a Gigabit Ethernet provisto de Power Delivery

DN-3027 EAN 4016032458043





### Adaptador Ethernet Gigabit USB-C + Puerto de carga Con la función Power Delivery

El adaptador USB Type-C™ a Gigabit Ethernet le permite renovar su ordenador portátil añadiendo una conexión de red para alcanzar velocidades de hasta 1000 mbps. No es necesario instalar controladores mediante un CD: gracias a la unidad virtual, solo hay que enchufar y usar. La alimentación también se suministra a través de un puerto USB-C™ provisto de Power Delivery (PD) 2.0 que, además, carga cualquier dispositivo que se conecte. El adaptador es compatible con Windows, macOS, Google Chrome y todos los demás sistemas compatibles con USB-C™. Este adaptador es el compañero ideal de viaje gracias su tamaño compacto.

## Renueve su ordenador portátil con un puerto USB-C™ con una conexión de red Gigabit provista de Power Delivery

- Compatible con conexiones USB Type-C<sup>™</sup>
- Gigabit de transmisión de datos de hasta 1000 mbps.
- Conexión Ethernet RJ45 con indicador led de función de 10/100/1000 mbps
- PnP: instale directamente el controlador a partir del dispositivo (unidad de CD virtual)

- Proporciona un puerto USB-C™ provisto de Power Delivery (PD)
  2.0 para cargar dispositivos móviles.
- Control de flujo de datos full duplex (dúplex completo) (10M/100M/1G): autonegociación
- Compatible con cables de interconexiones y cables cruzados, y transferencia y reconocimiento automáticos
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a +45 °C
- Humedad de funcionamiento: 10 a 85 % (sin condensación)
- Alimentado a través de USB-C™ (4,75-5,25 V)
- 1 puerto USB-C™ provisto de Power Delivery (PD) 2.0 (20 V/3 A, 60 W como máximo) y transferencia de datos (1 Gbps como máximo)
- Material: Funda de plástico
- Dimensiones: 4,1 x 4,1 x 1,5 cm (L x An x Al)
- Peso: 23 g

#### **Package contents**

- 1 adaptador USB Type-C™ a Gigabit Ethernet provisto de Power Delivery
- 1 manual

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	11.72	40.00	34.00	30.00	40,800.00
Packaging Unit Inside	20	1.88	24.00	28.00	16.00	10,752.00
Packaging Unit Single	1	0.09	7.50	23.50	2.30	405.38
Net single without Packaging	1	0.02	4.10	4.10	1.50	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