

Delock Lector de tarjetas USB Type-C™ en carcasa de aluminio para tarjetas de memoria CFexpress o XQD

Descripción

Se puede utilizar el lector de tarjetas de Delock para leer y escribir tarjetas de memoria XQD o CFexpress. El lector de tarjetas puede conectarse a un PC o portátil a través de la interfaz USB Type-C™ o Tipo-A.

Admite USB 10 Gbps

Una velocidad máxima de transferencia de datos de hasta se puede alcanzar - 10 Gbps.

Amplia conectividad

Gracias al adaptador especialmente diseñado, el concentrador Delock puede conectarse rápida y fácilmente a la toma USB Tipo-A. Así, se puede conectar fácilmente a los nuevos dispositivos con USB Type-C™ hembra y a los dispositivos más antiguos que solo tienen un conector USB Tipo-A. El adaptador se encuentra directamente en el cable y, por tanto, no puede perderse.



Número de elemento 91008

EAN: 4043619910083

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
 - 1 x ranura CFexpress 2.0 tipo B / XQD 2.0
- Adaptador:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
 - 1 x USB 10 Gbps Tipo-A macho
- Zócalo CFexpress empujar para expulsar
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Permite el reinicio
- 1 x Indicador LED
- Color: gris
- Conectar y listo
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 71 x 49 x 11 mm

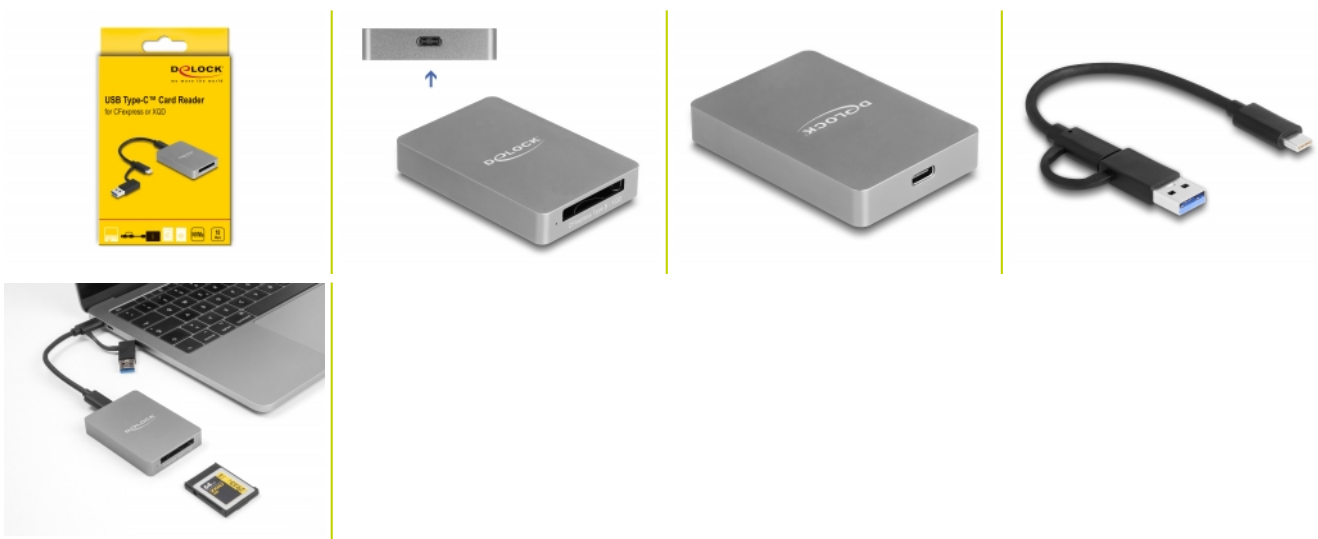
Requisitos del sistema

- Android 11.0 o superior
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 o superior
- Mac OS 12.4 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ª generación) o superior
- iPad Pro (3ª generación) o superior
- Surface Pro 7
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ o con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible o
- Dispositivo con un puerto USB4™ o con un puerto Thunderbolt™ 4 disponible o
- Un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Lector de tarjetas
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho (con adaptador a USB Tipo-A macho), longitud aprox. 15 cm
- Manual del usuario

Image



General

Función :	NVM Express (NVMe) Conectar y listo Permite el reinicio
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above
Indicador LED:	1 x
Supported memory card:	CFexpress XQD XQD 2.0

Interface

Conector 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
Conector 2 :	1 x ranura CFexpress 2.0 tipo B / XQD 2.0

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps
---	---------

Physical characteristics

Carcasa color:	gris
Material de la carcasa:	Aluminio
Longitud:	71 mm

Width:	49 mm
Height:	11 m