

Delock Adaptador USB 3.2 Gen 2 USB Tipo-A macho a USB Type-C™ activa hembra negro

Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un dispositivo con USB Type-C™ macho a un puerto USB Tipo-A hembra.

Nota

La velocidad de transferencia de datos depende de la especificación USB admitida en el puerto USB del sistema. Este adaptador no es compatible con la función DP Alt Mode.



Número de elemento 60001

EAN: 4043619600014

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A macho (host)
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ hembra (dispositivo)
- Conjunto de chips: VIA VL162
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Corriente de salida máxima: 900 mA
- Voltaje: máx. 5 V
- Color: negro
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 38 x 12 x 5 mm

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB-C™

Image



General

| | |
|-------------------------|-------------|
| Especificación técnica: | USB Type-C™ |
| Style: | Adapter |

Technical characteristics

| | |
|---|------------------|
| Conjunto de chips: | VL160 |
| Velocidades de transferencias de datos: | de hasta 10 Gbps |

Physical characteristics

| | |
|-----------|-----------------|
| Material: | ABS Aluminio |
| Longitud: | 38 mm |
| Width: | 12 mm |
| Height: | 5 mm |
| Color: | negro |