

Delock Thunderbolt™ 3 / USB Type-C™ (DP Alt Mode) 8K 30 Hz Adaptador magnético macho a hembra

Descripción

Este adaptador magnético de Delock es compatible con Thunderbolt™ 3, USB 3.2 Gen 2 y USB Type-C™ DP Alt mode y puede utilizarse para conectar tanto dispositivos Thunderbolt™ como USB Type-C™. El adaptador también se puede utilizar como protector de puertos para proteger la interfaz en aplicaciones con alta durabilidad de contacto. El adaptador está diseñado para permanecer dentro del puerto del dispositivo y evitar el deterioro de la interfaz, así como para actuar como protección contra el polvo.

Función magnética

Cuando se utiliza el adaptador, el cable se puede conectar a la contraparte del adaptador, la contraparte se conecta magnéticamente a la parte restante del dispositivo.

Calidad

El adaptador convence óptica y cualitativamente por su elegante carcasa metálica, que lo hace muy robusto y duradero. Los contactos de resorte (pernos Pogo) garantizan una alta fiabilidad de funcionamiento con una muy alta durabilidad de los contactos.



Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x Thunderbolt™ / USB Type-C™ (Modo DP Alt) de 24 Pogo pines macho >
 - 1 x Thunderbolt™ / USB Type-C™ (Modo DP Alt) de 24 Pogo pines hembra
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Resolución máxima 7680 x 4320 @ 30 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 40 Gbps
- Desempeño: máx. 100 W (20 V / 4,5 A)
- Material: metal
- Color: plata

Requisitos del sistema

- Equipo de sobremesa portátil con un puerto USB Type-C™ y modo alternativo DisplayPort o
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 disponible

Contenido del paquete

- Adaptador

Número de elemento 66433

EAN: 4043619664337

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Image



Pogo Pin





General	
Especificación técnica:	Thunderbolt™ 3
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos:	Thunderbolt™ 3 de hasta 40 Gb/s
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
Physical characteristics	
Material:	metal
Color:	plata