



Delock Adaptador para fuente de alimentación Apple con PD y HDMI 4K

Descripción

Se puede conectar este adaptador de Delock a una fuente de alimentación de Apple, por ejemplo, el MacBook Pro, y amplía la fuente de alimentación con tres puertos USB y un puerto HDMI. Los puertos USB se pueden utilizar para cargar hasta tres dispositivos USB simultáneamente, o cuando se conectan a un portátil o a una tableta, los puertos USB Tipo-A se pueden utilizar como un concentrador USB 3.0. Se puede conectar un monitor adicional al puerto HDMI.

Fijación firme en la fuente de alimentación

Gracias al enchufe USB Type-C™ y al soporte lateral, el adaptador tiene una sujeción firme en la fuente de alimentación.



Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x USB Type-C™ macho
 - 1 x Entrega de alimentación USB Type-C™ hembra
 - 2 x USB 3.0 Tipo-A hembra - Especificación de carga de la batería BC1.2
 - 1 x HDMI-A hembra
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Salida:
 - Suministro de energía USB Type-C™ (PD):
 - máx. 48 vatios a 61 vatios con fuente de alimentación Apple, máx. 74 vatios a 87 vatios Fuente de alimentación Apple
 - USB Tipo-A hembra con BC1.2 5 V / 1,5 A
- Protección de sobrecarga
- Protección contra subidas de corriente
- Protección contra sobrecalentamientos
- Protección contra cortocircuitos
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 30 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- 1 x Indicador LED
- Color: blanco
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 74 x 59 x 34 mm

Requisitos del sistema

- Fuente de alimentación Apple de 61, 87 o 96 vatios con USB-C™ hembra

Contenido del paquete

- Adaptador
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho, longitud aprox. 1 m
- Manual del usuario

Número de elemento 64080

EAN: 4043619640805

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box

Image





General	
Indicador LED:	1 x
Interface	
Conector 1:	1 x USB Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x HDMI-A hembra
conector 3:	1 x Entrega de alimentación USB Type-C™ hembra
conector 4:	2 x USB Type-A female - Battery Charging specification BC1.2
Technical characteristics	
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Physical characteristics	
Color:	blanco