

Cable bidireccional USB4™ Type-C Gen3x2 40Gbps 8K60Hz 100W PowerDelivery M / M 0.8m / 2.6 ft



Nombre del producto:

Cable bidireccional USB4™ Type-C Gen3x2 40Gbps 8K60Hz 100W Entrega de Energía

Serie del producto: Cable

Código del producto: CAC-1571

Código EAN: 8719214471767

Código UPC: 841615101993

Descripción:

La NUEVA generación Club 3D de tecnología de cable USB4™ proporciona un rendimiento de datos más rápido, una mejor experiencia de carga, la conveniencia de la interoperabilidad y una fiabilidad certificada.

Las características clave de la solución USB4™ incluyen operación de dos carriles y operación de hasta 40Gbps sobre cables certificados de 40Gbps. Múltiples protocolos de datos y visualización para compartir de manera eficiente el ancho de banda total disponible a través del bus.

Características:

- Cable certificado USB4™ tipo C con todas las funciones (USB4™ Gen3x2)
- Ancho de banda de hasta 40 Gbps
- Entrega de energía hasta 100W
- E-mark IC
- Longitud del cable 0,8 m / 2,6 pies
- Admite más protocolos, DisplayPort™ y PCI express
- Cable tipo C ÚNICAMENTE
- Compatible con versiones anteriores de USB3.2, USB2.0 y Thunderbolt™ 3
- Certificado USB-IF

Soporte de sistema operativo:

- Todas

En la caja:

- Cable bidireccional USB4™ Type-C Gen3x2 40Gbps 8K60Hz 100W Entrega de Energía M / M 0.8m / 2.62 ft

Interfaces disponibles

Entrada:

- 1x USB4™ tipo C macho

Salida:

- 1x USB4™ tipo C macho

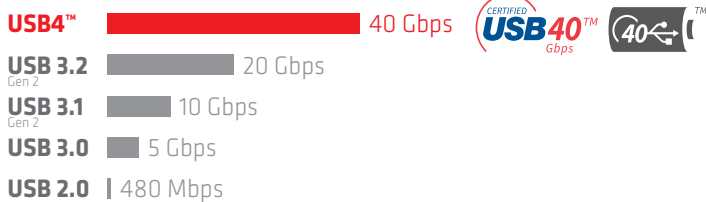
Otra información:

- Tamaño de la caja: 14,5 x 14,5 x 4,5 cm / 5,71 x 5,71 x 1,77 pulgadas
- Tamaño del conector: (Largo) x (ancho) x (alto) 3,37 x 1,22 x 0,64 centímetros / 1,33 x 0,48 x 0,25 pulgadas
- Longitud del cable: 0,8 m / 2,62 pies
- Peso del cable: 73 gr / 2,58 oz
- Bolsa LDP: 6 gr / 0,21 oz
- Peso de la caja: 46 gr / 1,62 oz
- Peso total: 125 gr / 4,41 oz
- Cumple con los requisitos de ROHS, FCC y CE EMI

The Future of Connectivity: USB4™

What are the main advantages of USB4™? The USB4™ specification (officially known as "USB4," written without space) has three key traits, according to the USB Implementers Forum (USB-IF). These include:

- Two-lane operation with up to 40 Gbps operation (over certified cables), using the USB Type-C connection
- More efficient sharing between data and display protocols
- Backward compatibility with USB 3.2, USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0, and even Thunderbolt 3



Utilice uno de nuestros cables de extensión / adaptador para conectarse a sus dispositivos: En caso de que necesite asistencia para elegir el cable correcto, visite nuestra página web www.club-3d.com o no dude en enviarnos un correo electrónico a support@club-3d.com y será un placer ayudarle.

Entrada:



USB Type-C

Salida:



USB Type-C

