

Cable 50cm USB-C con Tornillos Laterales de Fijación - 10Gbps - Cable USB Tipo C USB 3.2 Gen 2 - con Carga por Entrega Alimentación PD de 100W (5A), Modo Alt DP

ID del Producto: [USB31CCSLKV50CM](#)



Cable de alto rendimiento

Este cable USB-C 3.2 Gen 2 de 10 Gbps con cierre de tornillo lateral le permite conectar sus dispositivos USB Tipo-C para sincronizar, cargar y alimentar sus dispositivos.

El cable USB-C también es compatible con los puertos Thunderbolt 3, lo que le permite conectar y cargar sus dispositivos USB-C utilizando su portátil Thunderbolt 3.

Conexión fiable con USB-C de bloqueo por tornillo

Este cable cuenta con dos tornillos de bloqueo que pueden conectarse de forma segura a sus periféricos USB-C y pueden evitar la desconexión accidental de sus dispositivos, como discos duros externos o estaciones de acoplamiento.

Los tornillos están diseñados para adaptarse a todos los dispositivos que utilizan una entrada de bloqueo de tornillo lateral estándar, como el modelo DK31C3HDPD de StarTech.com.

Los tornillos moleteados pueden retirarse fácilmente del cable por completo, lo que permite utilizarlo como un cable USB-C estándar si es necesario.

Soporta hasta 100W (5A) con Power Delivery 3.0

Con una entrega de alimentación de hasta 100W (5A), puede alimentar y cargar un portátil USB-C, como su Apple MacBook o Microsoft Surface Book. Simplemente conecte el cable a su portátil USB-C y a un cargador de pared USB-C.

Entregue vídeo 8K con el modo DisplayPort 1.4 Alt

El cable admite vídeo 8K a 30 Hz con DisplayPort 1.4 y es compatible con el modo alternativo para conectar su estación de acoplamiento o su portátil a un monitor que admita resoluciones 4K o 1080p.

#### Cargue sus dispositivos móviles

Cuando se utiliza con dispositivos compatibles con PD 3.0, este cable carga hasta 20V y 5A para un máximo de 100W. Puede disminuir el tiempo de carga y asegurarse de que sus dispositivos móviles estén listos, siempre que los necesite.

#### Fabricación de calidad

Este cable está fabricado con un revestimiento de TPE durable y flexible, y con alivio de tensión. Ha sido probado para soportar más de 4000 curvas. Está fabricado con una lámina de aluminio-mylar con una cobertura de trenzado del 85% y un apantallamiento EMI para mejorar la integridad de la señal.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

### Características

- **CABLE DE ALTO RENDIMIENTO:** El cable USB C a C de 50cm con bloqueo de rosca lateral cumple con la norma SuperSpeed USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) - Admite el modo DisplayPort 1.4 Alt hasta 8K60Hz y hasta 100W (5A) de PD 3.0 - Compatible con Thunderbolt 3
- **FABRICACIÓN DURABLE:** Probado para soportar más de 10000 inserciones y más de 4000 ciclos de flexión en un ángulo de 60°. Revestimiento de TPE flexible de larga duración y alivio de tensión. TPE no es tóxico y tiene la certificación RoHS
- **FABRICACIÓN DE CALIDAD:** Conductores de 32 AWG. Al-Mylar con blindaje EMI de cobertura trenzada para mejorar la integridad de la señal. Tornillos de M2 moleteados para facilitar la instalación/retirada. Funciona con USB 3.0 y versiones anteriores
- **APLICACIONES:** Cable USB Tipo-C para docking stations USB C de bloqueo lateral doble como el DK31C3HDPD de StarTech.com. Tornillo extraíble para carcasa de discos duros y dispositivos de almacenamiento externo. Cargue un portátil TB3/USBC
- **ESPECIFICACIONES:** 50cm - USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) - Hasta 8K60Hz, 4K144Hz - PD 3.0, 20V (máx), 5A (máx) - USB-IF - USB C macho con bloqueo de rosca a USBC macho - 4,8mm de diámetro exterior, 32AWG - Cubierta: TPE - Blindaje EMI: Lámina de Al-Mylar, Trenzado

**Hardware**

Política de Garantía	2 Years
Revestimiento del Conector	Oro
Cable Tipo Jacket	TPE - Thermoplastic Elastomers
Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada

**Rendimiento**

Video Revision	DisplayPort 1.4
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Longitud Máxima del Cable	1.6 ft [0.5 m]
Resolución Digital Máxima	8K @ 60Hz
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

**Conecotor(es)**

Conecotor A	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

**Requisitos de Energía**

Power Delivery	100W
----------------	------

**Requisitos Ambientales**

Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Humedad	0% to 95% (non-condensing) at 25°C

**Características Físicas**

Color	Gray and Black
Estilo de Conecotor	Recto

---

Calibre del Conductor	30/32 AWG
Longitud del Cable	1.6 ft [0.5 m]
Cable OD	0.2 in [4.8 mm]
Longitud del Producto	19.7 in [50.0 cm]
Ancho del Producto	0.8 in [2.0 cm]
Altura del Producto	0.3 in [0.7 cm]
Peso del Producto	1.0 oz [29.0 g]

---

Información de la  
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	4.7 in [12.0 cm]
Ancho de la Caja	5.0 in [12.7 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [1.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.2 oz [34.0 g]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable de 50cm USB-C Gen 2 de 10Gbps con Tornillos de Fijación Laterales
---------------------	--

---

Información Acerca  
de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

