

Cable de 1m USB-C con Tornillos Laterales de Fijación - 10Gbps - Cable USB Tipo C USB 3.1/3.2 Gen 2 - con Carga por Entrega Alimentación PD de 100W (5A), Modo Alt DP

ID del Producto: USB31CCSLKV1M



#### Cable de Alto Rendimiento

Este cable USB-C 3.2 Gen 2 a 10 Gbps con bloqueo de tornillo superior 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 Tornillo de Bloqueo USB-C

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

El tornillo está diseñado para ajustarse a todos los dispositivos que utilizan una entrada de bloqueo de tornillo superior estándar, como el DK31C3HDPDUE de StarTech.com .

El tornillo moleteado puede 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 hasta 100 W (5 A) de suministro de energía, 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.

Envíe vídeo 8K con el Modo Alt de DisplayPort 1.4

El cable admite vídeo 8K a 60 Hz o 4K a 144 Hz con DisplayPort 1.4 y es compatible con el modo alternativo para conectar su base de conexión o 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 20 V y 5 A para un máximo de 100 W. Puede disminuir el tiempo de carga y asegurarse de que sus dispositivos móviles estén listos, siempre que los necesite.

#### Construcción de Calidad

Este cable está fabricado con una cubierta de TPE duradera y flexible y con alivio de tensión. Ha sido probado para soportar más de 4000 dobleces. Está construido con una lámina de aluminio-mylar con un 85% de cobertura de trenzado y blindaje 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 1m 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
- **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/remoción
- **APLICACIONES:** Cable USB Tipo-C para dock stations USB C de bloqueo lateral doble como DK31C3HDPD de StarTech.com. Tornillo extraíble para cajas de discos duros y dispositivos de almacenamiento externo
- **ESPECIFICACIONES:** 1m - 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 USB C 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	Níquel
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	3.3 ft [1 m]
Resolución Digital Máxima	8K @ 60Hz
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

---

**Conector(es)**

Conector 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	HR de 0% a 95% (sin condensación), a 25°C

---

**Características Físicas**

Color	Gray and Black
-------	----------------

Estilo de Conector	Recto
Calibre del Conductor	30/32 AWG
Longitud del Cable	3.3 ft [1 m]
Cable OD	0.2 in [4.8 mm]
Longitud del Producto	3.3 ft [1.0 m]
Ancho del Producto	0.8 in [2.0 cm]
Altura del Producto	0.3 in [0.6 cm]
Peso del Producto	1.6 oz [46.0 g]

---

Información de la  
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.2 in [13.1 cm]
Ancho de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [1.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [50.0 g]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable de 1m USB-C Certificado de 10Gbps con Fijación por Tornillos Laterales
---------------------	---

---

Información Acerca  
de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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