

Cable USB4 2m - Cable USB-C Certificado USB-IF - 20Gbps - PD 240W EPR - 4K120 - DP 1.4 - Cable USB Tipo C - Recubrimiento de TPE - Blanco

ID del Producto: CC2M20GUSB4TPW



Conéctese de forma fiable a dispositivos USB Type-C® (USB4) con una velocidad de hasta 20 Gbps, vídeo 4K a 120 Hz y entrega de alimentación de 60 W. Cada conector está grabado con láser con las especificaciones USB4, una característica exclusiva que elimina las conjeturas, confirma la compatibilidad y verifica el rendimiento USB4.

Alimente de forma segura portátiles y dispositivos USB-C con hasta 60 W de entrega de alimentación mediante una docking station USB-C compatible o un cargador de pared. Un chip E-marker integrado garantiza una negociación de alimentación precisa para una carga estable y constante. Ideal para portátiles como los MacBook Air/Pro de la serie M de Apple

Disfrute de un rendimiento USB 4 a toda velocidad y conforme a las especificaciones con un cable certificado por USB-IF diseñado para aplicaciones exigentes de alimentación, datos y visualización. Probado rigurosamente para cumplir con los estándares eléctricos y mecánicos, garantiza una interoperabilidad fiable, la integridad de la señal y un funcionamiento constante en una amplia gama de dispositivos USB-C. El cable USB 4 cuenta con un cable coaxial blindado de 28/34 AWG para una protección EMI óptima.

Unidad de vídeo nítido 4K a 120 Hz o pantallas duales 4K a 60 Hz a través del modo alternativo DisplayPort 1.4 con compatibilidad con DSC, HBR3 y HDR10. Adecuado para renderización 3D profesional, vídeo con alta velocidad de fotogramas y flujos de trabajo visuales que requieren un gran ancho de banda. Este cable USB4 se integra perfectamente con las bases USB-C y mantiene la retrocompatibilidad con una amplia gama de resoluciones y frecuencias de actualización.

El cable USB4 cuenta con una cubierta exterior de TPE para una flexibilidad y protección contra el desgaste óptimas. Los conectores niquelados duraderos están diseñados para un uso diario frecuente y están clasificados para funcionar más de 10 000 ciclos de inserción. La longitud del cable de 2 metros es ideal para estaciones de trabajo de escritorio más grandes donde se desea un alcance adicional.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Diseñado para un funcionamiento perfecto con docking stations USB-C y dispositivos externos
- Unidad con vídeo nítido 4K a 120 Hz o compatibilidad con dos pantallas UHD 4K a 60 Hz
- Transfiera datos a velocidades de 20 Gbps y con una potencia de 60 W a través de una conexión USB4
- Alimente y cargue dispositivos USB4/USB-C y Thunderbolt

## Características

- **<b>Versátil Rendimiento USB4</b>**: Mejore la productividad con las capacidades USB4, que incluyen vídeo 4K a 120 Hz, 20 Gbps y 240 W de carga a través de una sola conexión - Cable de 2 metros para uso general
- **<b>Compatibilidad Segura y Certificada</b>**: Confíe en este cable certificado por USB-IF para garantizar el máximo rendimiento USB4 en flujos de trabajo críticos, con chip E-marker para una entrega de alimentación segura y constante a dispositivos USB-C
- **<b>Identifique las Especificaciones al Instante</b>**: Identifique rápidamente este cable con las marcas Quick ID - La funda de TPE soporta dobleces cerrados y se ajusta a RoHS - Cable blindado de 32/34 AWG
- **<b>Cable de Acoplamiento Ultrarrápido</b>**: Diseñado para funcionar a la perfección con docking stations USB-C - Conecta una pantalla 4K a 120 Hz o dos pantallas 4K a 60 Hz a través de DP1.4 con DSC para imágenes 3D profesionales
- **<b>La Elección de los Profesionales Informáticos</b>**: Nuestros cables USB-C se someten a rigurosas pruebas en nuestro laboratorio de innovación interno para garantizar un rendimiento fiable y una amplia compatibilidad con una gran variedad de dispositivos

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Active or Passive	Pasivo

Adapter	
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	20 Gbps
Resolución Digital Máxima	4K 120Hz
Especificaciones de Audio	DisplayPort - 32 Channel Audio
Tipo y Velocidad	USB4 - 20Gbps
Protocolos Admitidos	USB4 USB 3.2 DisplayPort 1.4 Alt Mode Power Delivery 3.0 ,

---

#### Conector(es)

Conector A	1 - USB4 - 20Gbps
Conector B	1 - USB4 - 20Gbps

---

#### Requisitos de Energía

Power Delivery	240W
Corriente de Entrada	3A

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0&degC to 60&degC (32&degF to 140&degF)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad HR de 40 - 65%

---

Características Físicas

Color	Blanco
Estilo de Conector	Recto
Calibre del Conductor	23/31 AWG
Tipo de Gabinete	Santoprene - Thermoplastic Rubber (TPE)
Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]
Cable OD	0.2 in [5.1 mm]
Longitud del Producto	6.6 ft [2.0 m]
Ancho del Producto	0.5 in [12.8 mm]
Altura del Producto	0.3 in [6.9 mm]
Peso del Producto	3.0 oz [85 g]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.1 in [23.0 cm]
Ancho de la Caja	3.1 in [8.0 cm]
Altura de la Caja	1.2 in [3.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.9 oz [111.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable USB4 de 20Gbps
---------------------	--------------------------

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	De Por Vida
----------	-------------

---

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