



Cable de dispositivo activo USB 3.2 Gen 2 Tipo-C

USB-C macho a USB-C macho, 3 m, USB SuperSpeed+, 10 Gbps, 60 W / 3 A, contactos dorados, ideal para estaciones de acoplamiento, negro
Part No.: [355964](#)

EAN-13: 0766623355964 | UPC: 766623355964

Cable USB C a USB C M/M - consigue velocidades de hasta 10 Gbps y 60 W / 3 A de potencia a más de seis veces la distancia normal

El cable para dispositivos activos USB 3.2 Gen 2 de Manhattan conecta fácilmente un dispositivo USB-C a un puerto USB-C. Sincroniza música, fotos o datos con velocidades ultrarrápidas de hasta 10 Gbps. La lámina de aluminio, el doble apantallamiento de Mylar y los contactos chapados en oro garantizan una conectividad de calidad superior. El conector USB-C reversible siempre encajará, independientemente de la dirección en la que insertes el cable.

Total 10G sin pérdida de señal, ideal para estaciones de acoplamiento de portátiles

Cuando usas tu computadora portátil en una estación de acoplamiento, el rendimiento admitido de tu cable de conexión es crucial. La resolución de su monitor, la velocidad de transferencia de su conexión de red y de las unidades de memoria externas dependen directamente de ese cable. Si utilizas un cable USB 3.2 Gen 1 (antes conocido como USB 3.0) con solo 5 Gbps, se convierte en el cuello de botella que limita el rendimiento de todo tu sistema. Con este cable USB-C de Manhattan, puedes estar seguro de que tu configuración se beneficia del máximo rendimiento de datos de 10 Gbps sin ninguna limitación.

Soporte de suministro de energía (PD) para cargar rápidamente incluso un ordenador portátil

Gracias a la versatilidad del USB 3.2, puedes usar este cable para cargar un portátil, Apple Macbook[®], Macbook[®] Pro, Google Chromebook[™], tablet y más con una potencia de hasta 60 W desde un cargador de pared USB-C, power bank o cargador de coche (disponible en Manhattan).

Features:

- USB-C macho a USB-C macho para conectar un dispositivo USB-C a un puerto USB-C
- Compatible con USB 3.2 Gen 2 con velocidades de transferencia SuperSpeed+ de hasta 10 Gbps; el retimer incorporado mantiene la 10G completa hasta 3 m (10 pies)
- Sin pérdida de señal, ideal para estaciones de acoplamiento de portátiles
- Admite USB Power Delivery (PD) y Quick Charge[™] (QC) hasta 60 W
- Carga un dispositivo alimentado por USB-C, como una computadora portátil, Macbook Pro[®] o tableta desde un cargador de pared USB-C PD o una batería externa
- Completamente blindado para reducir fuentes de interferencia tales como EMI

- Contactos chapados para conexiones libres de corrosión
- Conformidad del USB-C con el modo alternativo DisplayPort 1.4 (DP Alt Mode) para resoluciones de hasta 8K@60Hz en dispositivos y pantallas compatibles
- Soporta corriente de hasta 3 A
- Diseño bidireccional, se puede enchufar en ambas direcciones
- Garantía de 3 años* (*Verifique el tiempo de garantía en su país)

Especificaciones:

Normas y certificaciones

- USB 3.2 Gen 2
- CE
- RoHS
- FCC

General:

- Dos USB-C machos de 24 pines
- Doble blindaje: papel de aluminio y trenza Mylar
- Contactos con baño de oro
- Terminales moldeadas en PVC
- Forro de plástico térmico
- 30/22 AWG
- Largo: 3 m (10 ft.)
- Diámetro exterior (OD): 6,2 mm (0,24 in.)
- Peso: 120 g (4.23 oz.)

Eléctrico

- Resistencia de voltaje: 300 VDC 10 ms
- Resistencia de aislamiento: 10 MOhm min.
- Resistencia de conductividad: 2 Ohm max.
- Potencia soportada: 60 W / 3 A / 20 V

Entorno de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 45°C (32 - 113°F)
- Humedad de funcionamiento (sin condensación): 10 - 85%.
- Temperatura de almacenamiento: -10 - 70°C (14 - 158°F)
- Humedad (sin condensación): 5 - 90%

Contenido del paquete

- Cable USB-C a USB-C, USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)

