

## Cable de carga/divisor USB-C (M/2xM) - 100 W PD Carga, 6 pies (1.8 m)

NÚMERO DE MODELO: U420P-2X6-100W



Carga hasta 2 dispositivos USB-C desde un puerto de carga USB-C PD.

### Características

#### El cable de carga USB-C satisface las demandas de una gran variedad de dispositivos

Este cable de carga dos en uno USB Type-C admite dos dispositivos USB-C utilizando un único puerto de carga USB-C. El U420P-2X6-100W admite hasta 100 W (20 V 5 A) de potencia a un único dispositivo, como una laptop o una consola de videojuegos portátil. Al cargar dos dispositivos simultáneamente, un extremo del conector USB-C proporciona hasta 80 W (20 V 4 A), mientras que el otro extremo USB-C proporciona hasta 18 W (9 V 2 A). Ambos conectores están claramente marcados para identificar los niveles de salida de carga. **Nota:** Para soportar todas las capacidades de carga, el cargador USB-C debe ser 100 W o superior.

#### Diseño de doble salida de carga

La longitud total de U420P-2X6-100W es de seis pies (1.8 m) con un conector de entrada USB-C macho 4.9 pies (1.5 m) y dos Conectores USB-C macho 13 pulg (33 cm). Aunque el cable está pensado principalmente para la carga, este también soporta velocidad de transferencia de datos USB 2.0 de hasta 480 Mbps para sincronizar un dispositivo durante la carga. **Nota:** Cuando utilice este cable para transferir datos, no conecte el lado de entrada (conector único) del cable a un cargador ni a ninguna otra fuente de potencia excepto la fuente de la Computadora. Hacerlo puede conducir a retroalimentación eléctrica y causar daños a los dispositivos de almacenamiento conectados.

#### Compatible con muchos perfiles

**de carga diferentes** U420P-2X6-100W carga una gran variedad de dispositivos USB Tipo-C gracias a los diferentes perfiles de carga que admite. Es compatible con USB-C Suministro de Potencia (PD) 3.0 y PD2.0+PPS (Suministro de Potencia Programable) para modificar el voltaje y la corriente con el fin de proporcionar una carga óptima a un dispositivo conectado en función de sus necesidades reales. Estas normas pueden funcionar juntas para garantizar que su aparato reciba las corrientes y tensiones adecuadas entre el aparato y el cargador. Este cable también es compatible con la carga rápida (QC) 3.0 e inferiores para cargar rápidamente los dispositivos móviles compatibles con QC (hasta 80 % en sólo 35 minutos).

### Destacado

- Ideal para cargar una amplia gama de dispositivos USB-C, incluidos computadoras portátiles, tabletas y teléfonos.
- Admite la salida 100 W (20 V 5 A) potencia para cargar un dispositivo mediante PD 3.0 o QC 3.0
- Carga 2 dispositivos simultáneamente: 80 W (20 V 4 A máx) y 18 W (9 V 2 A máx)
- Admite velocidades USB 2.0 de hasta 480 Mbps para garantizar una sincronización de datos fiable.
- Compatible con USB-C PD 3.0 y PD 2.0+PPS para proporcionar una carga óptima del dispositivo

### Requisitos del Sistema

Compatible con dispositivos USB-C, incluidos smartphones, portátiles, tabletas, consolas de videojuegos y cargadores.

### El Paquete Incluye

U420P-2X6-100W Cable de carga/divisor USB-C, 6 pies. (1.8 m)

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC	037332275318
Tipo de Producto	Cable de carga USB-C
Compatibilidad del Dispositivo	Amazon Kindle; Chromebook; Computer; Laptop; Teléfono; Tableta; Video Game System; Watch
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)
Tipo de Cable	Activo
<b>ENTRADA</b>	
Entrada Máxima en Amperes	5.0
Entrada Máxima en Watts	100
<b>POTENCIA</b>	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	Sí
Especificación de Carga PD por USB	3.0
<b>CARGA</b>	
Amperes de carga totales	5
Watts de Carga Total	100
Método de Carga	USB
Detalle del Método de Carga	Cuando se utiliza solo, cada conector USB-C proporciona 100 W (20V/5A). Cuando se utilizan ambos Conectores USB-C al mismo tiempo: USB-C 1: 18 W (9V/2A) USB-C 2: 80 W (20V/4A)
Dispositivos compatibles	Chromebook; Laptop; Portable Speaker; Smartphone; Tableta; Video Game Console
<b>FÍSICAS</b>	
Material de Construcción	PVC
Color del Forro del Cable	Negro
Color del Conector	Plateado
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	3.5 MM
Calibre de Alambre (AWG)	30/23
Longitud del Cable (pies)	6.0
Longitud del Cable (m)	1.83
Longitud del Cable (pulgadas)	72.1
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
Peso de la Unidad (lb)	0.187

Peso de la Unidad (kg)	0.08
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	32°F a 104 °F (0°C a 40°C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	14°F a 140 °F (-10° a 60 °C)
Rango de Humedad de Operación	10 % a 80 % RH, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	5 % a 90 % RH, Sin Condensación
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	Dispositivo único: Hasta 100 W (5V/20A) en total; Ambos Conectores utilizados simultáneamente - C1: 18 W (9V/2A), C2: 80 W (20V/4A)
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	(2) USB C (MALE)
Enchapado del Conector	Níquel
Enchapado del Contacto	Níquel
Estilo de Conector	Directo
Conector en Ángulo	No
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Compatible con Carga Rápida (Quick Charge)	2.0; 3.0
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)
Velocidad de Transferencia de Datos	480 Mbps
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones del Producto	EN 55032; EN 55035; ICES (Canada); IEC/EN 63000
Product Compliance	CE (Europa); FCC Parte 15 Clase B (EE UU); RoHS; UKCA
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.