

Cargador USB-C de 4 Puertos - Total 240W - Un Puerto 140W EPR - PD 3.1 - con Tornillos de Fijación - Montaje en Superficie - Ideal para Salas de Juntas - Cargador USB Tipo C para Portátil

ID del Producto: 424DEU-USB-C-CHARGER



Simplifique la carga en el espacio de trabajo con este cargador de sobremesa GaN USB-C de 240 W para entornos de trabajo modernos. Cargue hasta cuatro dispositivos simultáneamente con Power Delivery 3.1 y 240W de potencia total (un solo puerto de 140W EPR), lo que lo hace ideal para salas de juntas y escritorios.

Características Principales

- Potente carga multidispositivo: Admite dispositivos exigentes de 140 W como MacBook Pros (M3/M4) a través de un único puerto USB-C mientras carga portátiles, tabletas y smartphones de las principales marcas, como MacBook Air, Dell XPS, iPad Pro, iPhone, smartphones Samsung y Google Pixel. La compatibilidad a prueba de futuro garantiza la compatibilidad con los dispositivos de próxima generación.
- Puertos USB-C con bloqueo de rosca y seguridad física: Evita las desconexiones accidentales con puertos con bloqueo de rosca. Incluye ranuras de bloqueo Noble Wedge®, K-Slot y Nano para una mayor seguridad física en espacios de trabajo compartidos.
- Diseño montable y que ahorra espacio: Viene con un soporte extraíble 100x100 compatible con VESA para montarlo debajo de escritorios, dentro de armarios o detrás de monitores utilizando DOCK-NUC-VESA-MOUNT, eliminando el desorden de cables y liberando más espacio en el escritorio.

Carga Rápida, Eficaz y Segura

- Funciona en frío durante más tiempo: Diseñado para un rendimiento permanente a largo plazo, este cargador se mantiene frío incluso en condiciones exigentes. Su topología de doble transformador distribuye eficazmente el calor, garantizando la máxima entrega de potencia durante un uso prolongado a plena carga. Pruebas comparativas de laboratorio confirman que supera a la

competencia al funcionar a menor temperatura y mantener la potencia durante más tiempo antes de que se produzcan fallas en el suministro de potencia.

- Fuente de alimentación programable (PPS) garantiza una carga rápida y optimizada para el dispositivo (los MacBook Pro 16 M3 Max/ M4 Pro/Max se cargan de 0 a 50% en sólo 30 minutos). PPS mejora la compatibilidad con una gama más amplia de marcas de dispositivos móviles.
- Seguridad certificada: Cumple con la normativa USB-IF, y con el nivel VI de eficiencia energética DOE, proporcionando protección contra sobretensión, sobrecalentamiento y sobrecorriente.

Construido para las Necesidades de las Empresas

Desarrollado a partir de los comentarios de clientes empresariales, este cargador aborda los retos habituales de los espacios de trabajo, como las tomas de pared limitadas y las configuraciones de cables desordenadas. Es una solución ideal para salas de reuniones, espacios de trabajo compartidos, oficinas híbridas y entornos educativos.

El paquete Incluye:

- Cable de alimentación CEE 7/7 a IEC-C5 de 1,8m
- Base de Montaje del Cargador (instalada)
- Nota: los cables USB-C se venden por separado; StarTech.com ofrece una variedad de opciones que se adaptan a sus necesidades de instalación.

Agilice su espacio de trabajo con una carga fiable y de alto rendimiento, diseñada para los profesionales informáticos y los equipos modernos.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Ideal para uso fijo en llamadas, reuniones o cualquier otra configuración fija en la que sea necesario cargar varios portátiles y dispositivos
- Alimente ordenadores portátiles y otros dispositivos USB en la oficina o en casa

Características

- CARGADOR MULTIDISPOSITIVO DE ALTA CAPACIDAD: Proporciona hasta 140 W EPR por puerto (240 W de potencia total) para cargar 4 portátiles/dispositivos simultáneamente - Carga rápidamente

el MacBook Pro 16 (M3 Max/ M4 Pro/Max) de 0 a 50% en sólo 30 minutos

- **SE MANTIENE FRÍO CON EL MÍNIMO DE FRENADO TÉRMICO:** El cargador de GaN se mantiene frío durante horas incluso durante un uso prolongado a plena carga, proporcionando una carga rápida constante - Incorpora una topología de transformador doble
- **SEGURO Y FUERA DE LA VISTA:** 4 puertos USBC con bloqueo de rosca que evitan desconexiones no deseadas - Soporte de montaje en superficie preinstalado (VESA 100x100) para un montaje discreto - Compatible con Noble Wedge, K-Slot y Nano
- **SEGURO Y EFICIENTE:** UL (IEC 62368-1), USB-IF/FCC/CE y eficiencia de nivel VI DOE, que ofrece protección contra sobretensión, sobrecalentamiento y sobrecorriente - La corrección activa del factor de potencia mejora significativamente la eficiencia
- **CARGADOR DE ESPACIO DE TRABAJO:** Consolide los cargadores y libere espacio de escritorio en espacios de trabajo compartidos/abiertos o mostradores de recepción, eliminando la necesidad de enchufes de pared compartidos o configuraciones de mesa desordenadas

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Compatibilidad del Tomacorriente	1
Cantidad de Puertos	4
Estándares Industriales	USB Power Delivery 3.1

Conector(es)

Conector(es) de Entrada	1 - IEC 60320 C6
Conectores de Salida	4 - USB Tipo C (24 pines) con Entrega de Alimentación por USB Solamente

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	4.0A
Tensión de Salida	15V DC
	5V DC
	9V DC

	12V DC
	20V DC
	28V DC
Alimentación de Salida	3A (5V, 9V, 12V, 15) / 5A (20V, 28V)
Tipo de Enchufe	Alimentación IEC 60320 C5
Consumo de Energía	240 W

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 30°C (32°F to 86°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Humedad	Operación: HR de 20% ~ 90%
	Almacenamiento: HR de 5% ~ 95%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Ancho del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Altura del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Peso del Producto	1.7 lb [0.8 kg]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	6.9 in [17.4 cm]
Ancho de la Caja	7.3 in [18.5 cm]
Altura de la Caja	2.3 in [5.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.4 lb [1.1 kg]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	1 - Cargador USB-C de 240W
	4 - Tornillos de Máquina Phillips Avellanados M3x4mm (5/32") (Instalados)
	4 - Tornillos Phillips Avellanados para Madera M4x12mm (1/2")
	4 - Tornillos Phillips Avellanados para Madera M4x20mm (3/4")
	1 - Cable de Alimentación de 1,8m CEE 7/7 a IEC-C5
	1 - Placa de Montaje (Instalada)
	1 - Guía Rápida de Inicio

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