



Cargador de energía – 60 W

Puerto de carga con conector USB-C (hasta 60 W), puerto de carga con conector USB-A (hasta 2.4 A), negro

Part No.: **180214**

Asegúrate de que a tus dispositivos nunca se les agote la batería con un cargador portátil y potente con capacidad de entrega de energía.

Disfrute de una carga de carga casi ilimitada con el cargador de pared Manhattan Power Delivery - 60 W. Este cargador de pared utiliza la tecnología Power Delivery (PD) para cargar cualquier dispositivo con un puerto de carga USB-C, desde computadoras portátiles hasta teléfonos móviles, y el puerto USB-A adicional que puede cargar rápidamente cualquier dispositivo de mano o tableta. El complemento perfecto para los viajeros con su diseño elegante, compacto y ultramoderno. El cargador de pared Manhattan Power Delivery - 60 W también protege de forma inteligente a sí mismo y sus dispositivos con funciones de cortocircuito, sobretensión, sobreintensidad y protección contra exceso de temperatura.

Features:

- Solución de carga para dos dispositivos puerto USB-C con entrega de energía (PD 3.0) y puerto USB-A para carga
- Simultáneamente, carga dos distintos dispositivos con la energía potencial ideal
- Puerto USB-C PD para un máximo de 60 W para cargar una notebook, laptop, Ultrabook, tableta o algún otro dispositivo que pueda cargarse por medio de un puerto USB-C
- Puerto USB-A para un máximo de 5 V / 2.4 A para cargar rápidamente un dispositivo portátil
- Protección contra sobrecarga, sobrecorriente y térmica
- Compacto, portátil y con diseño estilizado para llevarlo a cualquier parte
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- USB 2.0
- PD 3.0
- FCC
- UL
- CE
- RoHS
- WEEE

Puertos:

- Un puerto USB-C con PD 3.0 (Power Delivery, puerto de carga)
- Un puerto USB-A

General

- Entrada de CA: 100 – 240 V; 50 – 60 Hz
- Salida USB-C: 5 – 20 V; máximo 3 A; 60 W
- Ajustes de voltaje/corriente (máximo):
 - USB-C:
 - 5 V / 3 A
 - 9 V / 3 A
 - 12 V / 3 A
 - 15 V / 3 A
 - 19 V / 3 A
 - 20 V / 3 A
 - USB-A:
 - 5 V / 2.4 A

Características de entrada

- Clasificación de voltaje AC: 100 - 240 V
- Rango de frecuencia: 50 – 60 Hz (± 1 Hz)
- Corriente: ? 1 A a 100 VAC 60 HZ

Características de salida

- Voltajes de salida: 5 / 9 / 12 / 15 / 19 / 20 V
- Corriente: máximo 3 A (corriente constante)
- Potencia proporcionada: máximo 60 W
- Exceso de voltaje: ?5%

Características de protección

- Corto circuito (SCP) con modo de autorecuperación
- Sobrevoltaje (OVP) con modo de autorecuperación
- Sobrecorriente (OCP) — límite de corriente: 150% (máx.)
- Sobretemperatura (OTP)

Diseño

- Dimensiones: 7 x 7 x 3 cm
- Peso: 0.16 kg
- Chasis: plástico

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 – 30°C (32 – 86°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20 – 65°C (-4 – 149°F)
- Humedad (sin condensar): 10 - 90%

Contenido del paquete

- Cargador de energía – 60 W
- Guía de instrucciones rápidas

