



Cargador de pared con puerto de carga (Power Delivery) - 18 W

Puerto USB-C con suministro de energía (Power Delivery) hasta 18 W, Europlug, blanco

Part No.: [102094](#)

EAN-13: 0766623102094 | UPC: 766623102094

Alimentación del dispositivo en un cargador portátil y potente con capacidad de entrega de energía

Disfrute de la potencia de carga completa con la versión Europlug del Cargador de pared con puerto de carga (Power Delivery) - 18 W de Manhattan. El puerto USB-C de este cargador de pared usa la tecnología de entrega de energía (PD) para determinar las necesidades de energía de su teléfono inteligente, tableta u otro dispositivo compatible y lo suministra a la velocidad más rápida y segura que pueda. Con su diseño elegante, compacto y ultramoderno, el cargador es el compañero de energía perfecto, se protege de forma inteligente a sí mismo y a sus dispositivos con sus funciones de protección contra cortocircuitos, sobretensiones, sobrecargas y sobretemperatura.

Features:

- Puerto de carga USB-C (PD 3.0) que provee hasta 18 W de energía o carga a una consola portátil de videojuegos, tableta o a otros dispositivos compatibles
- 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
- CE (Conformidad Europea)
- RoHS
- WEEE

Puertos

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

General

- Entrada Europlug CA: 100 – 240 V; 50 – 60 Hz
- Salida USB-C: de 5 a 12 V, máximo 3 A; 18 W
- Ajustes de voltaje/corriente (máximo):
 - USB-C:
 - 5 V / 3 A
 - 9 V / 2 A
 - 12 V / 1.5 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

- Voltaje nominal: : 5 / 9 / 12 V
- Corriente: máximo 3 A (corriente constante)
- Potencia nominal: 18 W máximo
- Exceso de voltaje: $\leq 5\%$

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)

Características físicas

- Dimensiones: 6 x 3.9 x 2.2 cm
- Peso: 0.04 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 pared con puerto de carga (Power Delivery) - 18 W
- Guía de instrucciones rápidas



