



# Cargador de pared con puerto de carga "Power Delivery" - 27 W

Puerto USB-C con suministro de energía (Power Delivery) hasta 18 W, puerto de carga USB-A de hasta 12 W / 2.4 A, blanco

Part No.: 102131

## Alimenta tus dispositivos con un potente cargador portátil con puerto de carga "Power Delivery".

Disfrute de una amplia capacidad de carga con el Cargador de pared con puerto de carga "Power Delivery" - 27 W. El puerto USB-C usa la tecnología Power Delivery (PD) para determinar las necesidades de energía de su teléfono inteligente, tableta, consola de juegos portátil u otro dispositivo y suministros conectados ese poder a la velocidad más rápida y segura que pueda. El puerto USB-A adicional también proporciona alimentación a 2.4 A para cargar rápidamente un dispositivo adicional. Si está en movimiento, la capacidad de este cargador, su diseño elegante y compacto hacen de este cargador el compañero de energía perfecto. El Cargador de pared con puerto de carga "Power Delivery" - 27 W también se protege de manera inteligente a sí mismo y a sus dispositivos con funciones de protección contra cortocircuitos, sobretensiones, sobrecorrientes y sobretemperatura.

#### **Features:**

- Solución de carga para dos dispositivos por medio del puerto de carga USB-C (Power Delivery - PD 3.0) y puerto de carga USB-A
- Simultáneamente, carga dos distintos dispositivos con la energía potencial ideal



### manhattan-products.com

- Puerto USB-C PD que suministra hasta 18 W de carga a una consola portátil de videojuegos, tableta o a otros dispositivos compatibles
- Puerto USB-A para un máximo de 5 V / 2.4 A para cargar rápidamente un dispositivo portátil
- Salida total de potencia de 27 W compartida entre los dos puertos\*
- Protección contra sobrecarga, sobrecorriente y térmica
- Compacto, portátil y con diseño estilizado para llevarlo a cualquier parte
- Tres años de garantía
- \*Al realizar una carga simultánea, el puerto USB-C proporciona 5 V/3 A y el puerto USB-A proporciona 5 V/2.4 A

#### **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)
- Un puerto USB-A

#### General

- Entrada de 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
- -9V/2A
- 12 V / 1.5 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

Voltaje nominal: : 5 / 9 / 12 V

Corriente: máximo 3 A (corriente constante)

Potencia nominal: máximo 27 W

• Exceso de voltaje: ?5%

#### Características de protección



## manhattan-products.com

- 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: 9.5 x 4.4 x 2.6 cm

Peso: 0.07 kgChasis: 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" - 27 W

• Guía de instrucciones rápidas





## manhattan-products.com



