



Mini Cargador para Auto con PD - 30 W

Puerto USB-C con Suministro de Energía PD de hasta 30 W, Negro

Part No.: [102421](#)

EAN-13: 0766623102421 | UPC: 766623102421

Un portátil y poderoso cargador con capacidad de Suministro de Energía PD para su auto

Lleve la energía de carga real a la carretera con el cargador de auto Mini de Manhattan - 30 W. La tecnología Power Delivery (PD) del puerto USB-C determina las necesidades de energía de su MacBook[®], teléfono inteligente, tableta, consola de juegos portátil u otro dispositivo y lo carga de manera súper rápida y segura. Su diseño compacto y ultramoderno se adapta a la mayoría de los enchufes de energía auxiliar de 12 a 24 V de los vehículos, lo que lo convierte en la herramienta perfecta para tenerla a la mano para cuando la batería de su dispositivo se esté agotando y esté lejos de un enchufe de pared. Además, el cargador para auto de Manhattan se protege inteligentemente a sí mismo y a los dispositivos conectados contra cortocircuitos, sobretensión, sobrecorriente y sobrecalentamiento.

Features:

- Carga rápidamente un dispositivo móvil mientras vas en camino
- Puerto USB-C con Suministro de Energía PD que entrega hasta 30 W
- Puerto USB-C Power Delivery (PD) que proporciona hasta 30 W para cargar un teléfono inteligente, un portátil, una tableta, un GPS, una consola de juegos portátil y más
- Anillo plegable para facilitar la inserción y la extracción
- Protección contra sobrecarga, sobrecorriente y sobrecalentamiento
- Diseño ultracompacto, portátil y ligero para facilitar los viajes
- Se adapta a la mayoría de los vehículos con enchufe de energía auxiliar de 12 - 24 V
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- PD 3.0
- CE
- RoHS
- FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)

Eléctrico:

- Entrada DC: 12 - 24 V; 50 - 60 Hz
- Ajustes de voltaje/corriente (máximo):
 - Salida USB-C PD 30 W:
 - 5 V / 3 A
 - 9 V / 3 A
 - 12 V / 2.5 A
 - 15 V / 2 A
 - 20 V / 1.5 A

Características de protección

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

Diseño:

- Dimensiones: 39 x 21 x 21 mm (1.54 x 0.83 x 0.83 in.)
- Peso: 20 g (0.71 oz.)
- Carcasa: Plástico

Ambiente de operación

- Temperatura de funcionamiento: -20 - 55°C (-4 - 131°F)
- Temperatura de almacenamiento: -40 - 70°C (-40 - 158°F)
- Humedad (sin condensación): 5 - 75% RH

Contenido del paquete:

- Mini Cargador para Auto con PD
- Guía de instrucciones rápidas



