



Carro de carga con 32 puertos USB-C - 576 W

32 puertos USB-C PD, amplias bahías para Chromebooks, tabletas y teléfonos, hasta 18 W por puerto, protección contra sobretensiones, ventilación silenciosa, carcasa metálica, negro

Part No.: [102353](#)

EAN-13: 0766623102353 | UPC: 766623102353

Carro de carga: una solución de carga móvil para hostelería, entornos educativos y más

Los visitantes, invitados y empleados llevan sus dispositivos móviles a todo tipo de lugares. Ofrece a tus clientes una forma de cargar las baterías agotadas de sus Chromebooks, smartphones o tabletas con el carro de carga Manhattan de 32 puertos USB-C - 576 W. Es la solución ideal para almacenar y cargar dispositivos electrónicos portátiles en restaurantes, escuelas, gimnasios, consultorios médicos, universidades, hoteles, agencias de alquiler de coches y mucho más.

Carga rápida con la más avanzada seguridad para los dispositivos

Los usuarios de móviles quieren recuperar sus dispositivos rápidamente. Gracias a la tecnología Power Delivery 3.0 en los 32 puertos USB-C, no tendrán que esperar mucho. Con una potencia por puerto de hasta 3 A / 18 W, este carro de carga consigue que los smartphones, las tabletas y otros dispositivos USB estén listos para funcionar en poco tiempo. Su uso de la tecnología USB PD 3.0 significa que los puertos pueden cargar los Chromebooks. Los LEDs montados en la parte frontal le muestran cuando una batería está completamente cargada. Dos tomas de corriente adicionales y un puerto USB-A en la parte trasera le permiten cargar dispositivos externamente sin tener que abrir el carro de carga. Los mecanismos de seguridad de este carro de carga también ayudan a asumir la responsabilidad de alimentar de forma segura sus costosos dispositivos con protección contra sobrecargas, sobrecorrientes, cortocircuitos, picos de tensión e incluso rayos.

La seguridad física es la clave

La robusta y duradera carcasa de acero y los cierres con llave ayudan a mantener los dispositivos seguros. Sus ruedas de alta resistencia le permiten rodar hasta la zona que necesite. Un ventilador incorporado y las ranuras de ventilación disipan el calor y mantienen frescos todos los dispositivos.

Organizado y versátil

Mantén tus dispositivos organizados en las 32 bahías que ofrecen mucho espacio (380 x 30 x 280 mm [14,96 x 1,18 x 11,02 pulgadas] cada una), incluso para maletas voluminosas y Chromebooks de hasta 15,6". Utiliza la gestión de cables integrada en los separadores para estructurar tus cables de carga (también disponible en Manhattan). Como este carro de carga cuenta con puertos USB-C en lugar de tomas de corriente, no necesita cargadores de pared adicionales. La entrada de CA de la parte trasera es un conector C14 que te permite sustituir el cable de alimentación incluido por otros cables en función de tu región.

Features:

- Almacena y carga de forma segura hasta 32 Chromebooks, tabletas, smartphones y otros dispositivos USB

- Puertos de carga USB - C Power Delivery (PD 3.0) con potencia de hasta 3 A / 18 W por puerto y 576 W en total
- Protección contra sobrecarga, sobre corriente, cortocircuito, picos de voltaje y rayos
- Puerta combinada de acero y cristal de seguridad en la parte delantera
- LEDs indicadores para un fácil monitoreo
- Carcasa metálica robusta y segura con recubrimiento de polvo; cierre de la puerta de 3 puntos en la parte delantera; dos llaves incluidas
- Amplias bahías para dispositivos (404x 27.6 x 283 mm cada una) con gestión de cables integrada en los separadores
- Ventilador silencioso con ranuras de ventilación para un flujo de aire y máxima eficiencia de enfriamiento
- Asa incorporada y cuatro ruedas de alta resistencia
- Bordes redondeados para evitar lesiones en entornos con mucho tráfico
- Se incluye un kit de puesta a tierra
- Entrada de CA universal con conector C14; cable de alimentación con enchufe C13 a regional incluido
- Garantía de 3 años* (*Verifique el tiempo de garantía en su país)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- PD 3.0
- CE
- RoHS

Eléctrico:

- Entrada AC: 110 - 240 V; 16 A; 50 -60 Hz
- Potencia de carga USB-C: 5 - 12 V; máximo 3 A; 18 W; 32 puertos de salida con 576 W en total
- Ajustes de voltaje/corriente (máximo):
 - USB-C:
 - 5 V / 3 A
 - 9 V / 2 A
 - 12 V / 1.5 A

Características de protección

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

Diseño

- Carcasa: acero laminado en frío con recubrimiento de polvo
- Puerta de cristal de seguridad de policarbonato
- Indicadores LED
 - azul: cargando

- blanco: totalmente cargada
- Cuatro ruedas de alta resistencia
- Dimensiones de la unidad: 639 x 505 x 984 mm
- Dimensiones de las ranuras (32): 404 x 27.6 x 283 mm
- Longitud del cable de alimentación de CA: 2 m (6.56 pies)
- Peso neto: 56.5
- Peso bruto: 65 kg

Entorno de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 45°C (32 - 113°F)
- Temperatura de almacenamiento: -15 - 45°C (-5 - 113°F)
- Humedad (sin condensación): 20 - 80%

Contenido del paquete

- Carro de carga con 32 puertos USB-C - 576 W
- Cable de alimentación de CA, 2 m (6,56 pies)
- Instrucciones



