



## Gabinete de carga con 20 puertos USB-C (10.9")

20 puertos USB-C PD, bahías para teléfonos y tabletas de hasta 10,9", 360 W en total, hasta 18 W por puerto, puerta dividida con cerradura, protección contra sobretensiones, sistema de ventilación integrado, carcasa metálica, para escritorio, negro.

Part No.: [715959](#)

EAN-13: 0766623715959 | UPC: 766623715959

### Gabinete de carga: una solución de carga para entornos de hostelería, educativos y más

Los visitantes, huéspedes y empleados llevan sus dispositivos móviles a todo tipo de lugares. Ofrezca a su personal una forma segura de cargar las baterías agotadas de sus teléfonos inteligentes o tabletas con el gabinete de carga de escritorio de 20 puertos - 360 W de Manhattan. Es la solución de carga ideal para restaurantes, escuelas, gimnasios, consultorios médicos, universidades, hoteles, agencias de alquiler de automóviles y más.

### Carga rápida con seguridad de dispositivo de última generación y sin cargadores de pared

Los usuarios quieren recuperar sus dispositivos móviles rápidamente. Gracias a la tecnología Power Delivery 3.0 en los 20 puertos USB-C, no tendrán que esperar mucho. Con una potencia por puerto de hasta 3 A / 18 W, los teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos USB estarán listos para usar en poco tiempo. Los LED montados en el frente le muestran cuándo una batería está completamente cargada. Todos estos dispositivos costosos implican mucha responsabilidad, pero los mecanismos de seguridad de este gabinete son igual de amplios. Este gabinete de carga ofrece protección contra sobrecargas, sobrecorrientes, cortocircuitos, picos de voltaje e incluso rayos.

## La seguridad física es clave

Los ladrones y los vándalos no tienen ninguna posibilidad contra la carcasa de metal resistente y duradera de este gabinete de carga. Círralo de forma segura con el juego de llaves de 2 piezas incluido y permita el acceso solo al personal autorizado. Su puerta dividida verticalmente requiere menos espacio para abrirse en áreas confinadas. Un ventilador incorporado y ranuras de ventilación disipan el calor y mantienen todos los dispositivos frescos. Las patas de goma evitan que el gabinete se deslice sobre cualquier superficie.

## Organizado y versátil

Mantén tus dispositivos organizados en los 20 compartimentos con 264 (Pr) x 22 (An) x 235 (Al) mm / 10.39 x 0.87 x 9.25 pulgadas cada uno. Utilice la gestión de cables integrada en los divisores para estructurar sus cables de carga (por ejemplo, [#356213](#) o [#354868](#) de Manhattan). Como este gabinete de carga de escritorio cuenta con puertos USB-C en lugar de tomas de CA, no necesita cargadores de pared adicionales. La entrada de CA en la parte posterior es un conector C20 que le permite reemplazar el cable de alimentación incluido con otros cables según su región.

## Features:

- Carga rápidamente y almacena de forma segura hasta 20 dispositivos inteligentes como tabletas, y otros dispositivos USB
- Puertos de carga USB-C (PD 3.0) con potencia de hasta 3 A / 18 W por puerto y 360 W en total
- Protección contra sobrecarga, sobre corriente, cortocircuito, picos de voltaje y rayos
- Carcasa de metal resistente, segura y con recubrimiento de polvo; bloqueable con dos llaves incluidas
- Seguridad incorporada con fusible entre la red eléctrica y la fuente de alimentación
- Compartimientos espaciosos (264 x 22 x 235 mm cada uno) con gestión de cables integrada en los divisores
- Adecuado para el iPad® 10.9", iPad® Air 11" y iPad® Pro 11"
- Ventilador silencioso con ranuras de ventilación para un flujo de aire y máxima eficiencia de enfriamiento
- Puerta doble dividida verticalmente ideal para espacios reducidos
- LEDs indicadores para un fácil monitoreo
- Patas de goma antideslizantes para uso en escritorio

- No es apilable
- Entrada de CA universal con conector C20; Cable de alimentación C19 a CEE 7/4 EU incluido, intercambiable para diferentes versiones regionales
- Ideal para usar con cables de carga USB-C Manhattan como el sku356213 o el sku354868
- Tres años de garantía\* (\*Preguntar el tiempo de garantía en cada país)

## Especificaciones:

### Estándares y certificaciones

- PD 3.0
- CE
- RoHS

### Eléctrico:

- Entrada AC: 110 - 240 V; 16 A; 50 -60 Hz
- Salida USB-C: 5 - 12 V; máximo 3 A; 18 W; 20 puertos de salida con 360 W en total.
- Ajustes de voltaje/corriente (máximo):
  - USB-C:
    - 5 V / 3 A
    - 9 V / 2 A
    - 12 V / 1.5 A
- Tipo de interruptor automático: MCB
- Hecho para tabletas y dispositivos portátiles

### Características de protección

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

### Diseño

- Botón On/Off
- Indicadores LED de status
- Puerta doble dividida verticalmente
- Carcasa: 1 - 1.5 mm acero laminado en frío
- Dimensiones exteriores del gabinete: 370 (Prof) x 610 (An) x 345 (Al) mm (14.57 x 24.02 x 13.58 pulg.)
- Dimensiones de la bahía (20): 264 (P) x 22 (An) x 235 (Al) mm (10.39 x 0.87 x 9.25 pulg.)
- Longitud del cable de alimentación de CA: 2 m
- Peso neto: 19 kg (41.89 libras)
- Peso bruto: 22 kg (48.5 lbs.)

### Ambiente de operación

- 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

- Gabinete profesional de carga con 20 puertos USB-C - 360 W
- Cable de alimentación de CA, 2 m
- Dos llaves de puerta
- Instrucciones

Nota: Si el gabinete no se enciende, restablezca el switch azul de fusibles ubicado en el lado derecho de la carcasa. En los modelos anteriores sin este switch, retire la tapa trasera de la carcasa para acceder a él.



