



Gabinete de carga con 10 puertos USB-C - 180 W

10 puertos USB-C PD, bahías para teléfonos y tabletas de hasta 10.2", 180 W en total, hasta 18 W por puerto, con cerradura, protección contra sobretensiones, ventilación integrada, carcasa metálica, negro

Part No.: [715942](#)

EAN-13: 0766623715942 | UPC: 766623715942

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

Visitores, invitados y empleados llevan sus dispositivos móviles a todo tipo de lugares. Ofrezca a su gente una forma de cargar las baterías agotadas de sus teléfonos inteligentes o tabletas con el gabinete de carga de escritorio de 10 puertos - 180 W desde 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 dispositivos de última generación y sin cargadores de pared

Los usuarios móviles quieren que sus dispositivos vuelvan rápidamente. Gracias a la tecnología Power Delivery 3.0 en los 10 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 están listos para funcionar en poco tiempo. Los LED montados en la parte delantera le muestran cuando una batería está completamente cargada. Todos estos costosos dispositivos son una gran responsabilidad, pero los mecanismos de seguridad en este gabinete son igual de extensos. Ofrece protección contra sobrecarga, sobrecorriente, cortocircuito, picos de voltaje e incluso rayos.

La seguridad física es clave < / h3 >

Los tiradores y vándalos no tienen ninguna posibilidad contra la carcasa metálica resistente y duradera de este gabinete de carga de escritorio. Círralo de forma segura con el juego de llaves de 2 piezas incluido y dé acceso solo al personal autorizado. Un ventilador incorporado y ranuras de ventilación disipan el calor y mantienen todos los dispositivos frescos. Los pies de goma evitan que el gabinete se deslice sobre cualquier superficie.

Organizado y versátil

Mantenga sus dispositivos organizados en las 10 bahías con 264 (D) x 22 (W) x 235 (H) mm / 10.39 x 0.87 x 9.25 in. cada una. Utilice la gestión de cables integrada en los divisores para estructurar sus cables de carga (disponibles en Manhattan). Como este gabinete de carga 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 basados en su región.

Features:

- Almacena de forma segura y carga rápidamente hasta 10 smartphones, tabletas y otros dispositivos USB de hasta 10.2"
- Puertos de carga USB-C Power Delivery (PD 3.0) con una potencia de hasta 3 A / 18 W por puerto y 180 W en total; no se necesitan cargadores de pared adicionales.
- Protección contra sobrecarga, sobrecorriente, cortocircuito, picos de tensión y rayos
- Carcasa metálica con recubrimiento en polvo, robusta y segura; se puede cerrar con llave (incluye dos llaves)
- Seguridad integrada con fusible entre la red eléctrica y la fuente de alimentación
- Bahías [264 (profundidad) x 22 (ancho) x 235 (altura) mm cada una] con gestión de cables integrada en los separadores.
- Adecuado para el iPad® de 10."
- Ventilador integrado y ranuras de ventilación para maximizar el flujo de aire y la eficiencia de enfriamiento
- 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
- Tres años de garantía* (*Pregunta el tiempo de garantía en tu ciudad o país)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- PD 3.0
- CE
- RoHS

Eléctrico:

- Entrada AC: 110 - 240 V; 16 A; 50 -60 Hz
- Potencia de salida USB-C 5 -12 V; máximo 3 A; 18 W; 10 puertos de salida con 180 W en total
- Ajustes de voltaje/corriente (máximo):
 - USB-C:
 - 5 V / 3 A
 - 9 V / 2 A
 - 12 V / 1.5 A
 - 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
- Carcasa: 1 - 1.5 mm acero laminado en frío
- Dimensiones de la carcasa 370 x 360 345 mm (14,57 x 14,17 x 13,58 pulgadas)
- Dimensiones de la bahía (10): 264 x 22 x 235 mm
- Longitud del cable de alimentación de CA: 2 m (6,56 pies)
- Peso neto: 13 kg (28,66 lbs.)
- Peso bruto: 15 kg (33,07 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 para carga de energía con 10 puertos - 180 W

- Cable de alimentación de CA, 2 m (6.56 pies)
- Dos llaves de puerta
- Instrucciones

Nota: Si el gabinete no se puede encender, retire la tapa de la carcasa trasera para comprobar y reajustar el interruptor de los fusibles.



