



Gabinete de carga con 10 contactos CA

Amplias ranuras para dispositivos de hasta 15.6", salidas NEMA 5-15R, protección contra sobrecarga, gabinete con cerradura, montaje en pared, Apilable, negro.

Part No.: [180917](#)

EAN-13: 0766623180917 | UPC: 766623180917

Solución de carga de escritorio para entornos educativos, hospitalidad y más

Cargar y almacenar dispositivos es fácil con el gabinete de carga de CA de 10 puertos de Manhattan. Es la solución ideal para mantener los dispositivos listos y seguros en escuelas, restaurantes, gimnasios, consultorios médicos, universidades, hoteles, agencias de alquiler de automóviles y más para que pueda ayudar de manera eficaz y eficiente a sus estudiantes, invitados, pacientes, clientes y patrocinadores.

Ideal para todos los dispositivos, desde smartphones hasta laptops

Las salidas de CA disponibles en las PDU cargan de forma segura dispositivos como teléfonos, laptops, tabletas, Macbooks® y más utilizando sus adaptadores de corriente o cargadores de pared. El circuito de seguridad de dispositivos de este gabinete protege tus dispositivos contra sobrecargas, sobrecorrientes,

cortocircuitos y picos de voltaje.

La seguridad física es clave

La carcasa de acero resistente y duradera hace que los ladrones tengan dificultades para intentar entrar. La cerradura de seguridad se puede abrir con una combinación de cuatro dígitos o con las dos llaves incluidas. Una puerta reversible ayuda a brindar un mejor acceso a tus dispositivos, tanto para complementar el espacio como los límites donde almacena el gabinete.

Organizado y versátil

Mantén tus dispositivos organizados en las ranuras que ofrecen mucho espacio (15.7 x 1.1 x 11.1 pulgadas cada una), incluso para maletines voluminosos. Los clips de gestión de cables incorporados en los divisores te permiten estructurar tus cables de carga (los cables USB están disponibles en Manhattan) para una mejor organización y una apariencia más limpia. El cable de alimentación incluido es extraíble para un mejor almacenamiento.

Montaje en pared y apilable

Para crear una solución de carga aún más amplia con una mayor cantidad de puertos, puedes apilar hasta dos gabinetes. Si tienes problemas con una ubicación pequeña, simplemente monta el gabinete en la pared para obtener más espacio y organizar tu espacio.

Features:

- Guarda y carga de forma segura laptops y otros dispositivos de hasta 15.6".
- Diez tomas de Corriente Alterna NEMA 5-15R, integradas en un PDU equipado en el compartimento superior
- Protección contra sobrecarga, sobrecorriente, cortocircuito y picos de tensión.
- Apilable hasta dos unidades para una carga más extensa con un mayor número de puertos (requiere cuatro tornillos de mariposa M8 de 25 mm, no incluidos)
- Orificios de montaje en pared incorporados en la parte posterior para instalar el gabinete, ahorrar espacio y evitar robos; se incluyen todos los herrajes de montaje
- Carcasa metálica robusta y segura con recubrimiento en polvo; cierre

de puerta de tres puntos en la parte delantera; se puede cerrar con dos llaves incluidas o con una combinación de cuatro dígitos

- Puerta de cristal de seguridad reversible en la parte delantera; puede abrirse 270°.
- Amplias ranuras para dispositivos (15.7 x 1.1 x 11.1 pulgadas 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
- Bordes redondeados para evitar lesiones en entornos concurridos
- Se incluye un kit de puesta a tierra
- Pies de goma antideslizantes para el uso sobre escritorio
- Aprobado por UL
- Entrada de CA universal con conector C14; cable de alimentación con conector C13 a EE.UU. incluido
- No incluye cargadores ni cables de carga (disponibles por separado en Manhattan)
- Tres años de garantía* (*Consulta el tiempo de garantía tu en país o ciudad)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- UL
- CE
- RoHS
- REACH

Eléctrico

- Entrada CA: 120.0 V; 15.0 A; 60 Hz; C14
- Enchufe/toma de corriente estándar: US NEMA 5-15R

Características de protección

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

Características físicas

- Carcasa: acero laminado en frío con recubrimiento de polvo
- Puerta de cristal de seguridad de policarbonato
- Dimensiones externas de la unidad (P x A x A): 18.8 x 18.1 x 19.1 pulgadas (477 x 460 x 485 mm)
- Dimensiones de las ranuras para dispositivos internos (10) (fondo x ancho x alto): 400 x 29 x 282 mm (15.7 x 1.1 x 11.1 pulg.)
- Longitud del cable de alimentación de CA: 2 m (7 pies)
- Peso neto: 23 kg (50.71 lb)
- Peso bruto: (25 kg) 55.12 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 de carga con 10 contactos CA
- Cable de alimentación de CA de 2 m (7 pies)
- Dos llaves de puerta
- Material de instalación para montaje en pared
- Documentación



