

Carro Estación de Carga USB para 32 Dispositivos con Sincronización para Tabletas iPad y Android, Opción para Instalación en Pared, Blanco

NÚMERO DE MODELO: **CSC32USBW**



La estación de carga móvil, de acero con cerradura suministra carga USB de 2.4A USB, sincronización, almacenamiento seguro y administración de cableado para hasta 32 tabletas y otros dispositivos.

Recomendado en ambientes de educación, oficina, comerciales, menudeo, industriales y cuidado de la salud.

General

La Estación Móvil de Carga CSC32USBW de 32 Dispositivos USB suministra, sincronización conveniente, almacenamiento seguro y administración de cableado para hasta 32 Tabletas iPad, Android, Surface y Kindle, así como teléfonos móviles y otros dispositivos USB. Es recomendable para ambientes educativos, de oficina, comerciales, menudeo, industriales y de cuidado de la salud.

32 puertos USB entregan la carga más rápida soportada por cada dispositivo, hasta 2.4A por puerto. Un puerto de enlace ascendente USB se conecta a una computadora para sincronización por cable, aunque el CSC32USBW también soporta la sincronización inalámbrica y sincronización / carga simultánea (hasta 1.5A por puerto durante la sincronización por cable).

La Estación Móvil de Carga proporciona protección integral a dispositivos; con construcción de acero y acabado de pintura blanca en polvo para larga duración. Se cierra con las llaves incluidas para ayudar a evitar robo, daño o manipulación indebida de los dispositivos. La ventilación de flujo cruzado protege contra el sobrecalentamiento, el entrepaño especialmente recubierto ayuda a evitar arañazos y desgaste de dispositivos y los ojales de hule protegen contra daño a los cables.

El gabinete también alienta la organización reduciendo el desorden de dispositivos y cableado. Los cables de carga se guardan ocultos y un panel de acabado que se retira sin herramientas para permitir un acceso rápido para servicio.

Destacado

- Carga rápida de USB de 2.4A y sincronización para 32 tabletas
- Asegura los dispositivos en un carro de acero con cerradura, ventilado, que se puede instalar en la pared
- Entrepaños protectores con divisores ajustables y administración de cableado
- Amplia manija de sujeción y ruedas bloqueables que no dejan marcas
- Se embarca listo para instalación rápida y fácil

El Paquete Incluye

- CSC32USBW; Carro Estación de Carga para 32 dispositivos USB, Blanco
- Manija del carro
- Carrete para el cable de alimentación
- Llave hexagonal
- Cable de alimentación de CA desprendible de 3.05 m [10 pies]
- Accesorios de instalación para la manija y el carrete de cable
- (2) Llaves
- Manual del Propietario

Al desplazar dispositivos de un cuarto a otro, La Estación Móvil de Carga proporciona conveniente movilidad. Grandes ruedas giratorias que no dejan marcas mejoran el desplazamiento sobre superficies dispares y se aseguran para ayudar a evitar movimiento no deseado en el reposo. Una gran manija reversible ayuda al control del carro.

La estación Móvil de Carga es fácil de configurar. Se embarca listo para instalación rápida y fácil y la manija y carrete del cable se acoplan en el otro lado. Las puertas divididas se abren hasta 180 grados para acceso mejorado a los dispositivos y servicio. Las ranuras del panel posterior permiten la instalación opcional en la pared y divisores ajustables acomodan dispositivos más gruesos.

Características

Carga Rápida

- 32 puertos USB suministran la más rápida carga soportada por cada dispositivo, hasta 2.4A por puerto
- Recomendado para Tabletas iPad, Android, Surface y Kindle
- Carga además teléfonos móviles y otros dispositivos USB.
- Caben tabletas con estuches (hasta 419 x 267 x 38 mm [16.5" x 10.5" x 1.5"] con cable)
- El cable de alimentación de CA de 3.05 m [10 pies] con clavija NEMA 5-15P alcanza tomacorrientes distantes

Conveniente Sincronización

- Un puerto USB conecta el servidor anfitrión para sincronización inalámbrica
- Soporta sincronización inalámbrica y sincronización / carga simultáneas (hasta 1.5A por puerto durante sincronización alámbrica)

Protección Integral

- Robusta construcción de acero y acabado de pintura en polvo mejoran la duración a largo plazo
- Las puertas se cierran con las llaves incluidas para ayudar a evitar robo, daño o manipulación indebida de los dispositivos
- El mecanismo de cierre de 3 puntos cierra la puerta en la parte superior, media e inferior
- La aldaba incorporada y un candado suministrado por el usuario pueden reemplazar o complementar la cerradura incorporada
- Los puertos de seguridad posteriores acomodan un cable para bicicleta o cadena de bloqueo suministrado por el usuario
- Paneles perforados permiten una ventilación adecuada que ayuda a evitar que los dispositivos se sobrecalienten
- Entrepaños protectores especialmente recubiertos para evitar rayones y arañazos a dispositivos
- Puertos para acceso de cable con ojales de hule protegen contra abrasiones
- La sólida superficie de trabajo superior ayuda a evitar goteos y salpicaduras accidentales que podrían dañar los dispositivos

Organización para Reducir el Desorden

- Los puertos USB y cables de carga se guardan ocultos
- Los entrepaños incluyen puertos de acceso para cables de carga para cada dispositivo
- El panel de acabado removible, sin necesidad de usar herramientas, permite rápido acceso al cable

Movilidad Conveniente

- Grandes ruedas giratorias que no dejan marcas mejoran el desplazamiento sobre superficies disperejas
- Las ruedas se bloquean para ayudar a evitar movimientos no deseados
- Una gran manija reversible ayuda al control de la estación móvil de carga.
- El carrete reversible del cable mantiene el cable de alimentación fuera del paso al mover la estación móvil de carga
- La compacta estación móvil de carga cabe en el mismo espacio que un carro utilitario

Configuración Flexible

- Se embarca listo para instalación rápida y fácil—solo acople la manija y el carrete del cable
- Las puertas divididas se abren hasta 180 grados para acceso mejorado a los dispositivos y servicio
- Las ranuras del panel posterior soportan instalación opcional en la pared
- Los divisores ajustables permiten dispositivos más gruesos
- Puerto para actualización de firmware para actualizaciones futuras

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332194695
SALIDA	
Puertos de Carga / Amperes	(32) 2.4A
Método de Carga	USB
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	110-240
Frecuencia de Entrada	50/60 Hz (selección automática)
Tipo de Clavija de Alimentación	NEMA 5-15P
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	10
Longitud del Cable de Alimentación (m)	3.05
FÍSICAS	



Factor de Forma de Estación de Carga	Carro Móvil
Color	Blanco
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	101.50 x 59.99 x 85.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	39.96 x 23.62 x 33.66
Peso de Envío (kg)	70.50
Peso de Envío (lb)	155.43
Dimensiones de la Ranura - Inferior (Al x An x Pr / pulgadas)	10.5 x 1.5 x 15.4
Dimensiones de la Ranura - Inferior (Al x An x Pr / mm)	267.3 x 38.2 x 390.5
Dimensiones de la Ranura - Superior (Al x An x Pr / pulgadas)	10.5 x 1.5 x 15.4
Dimensiones de la Ranura - Superior (Al x An x Pr / mm)	267.3 x 38.2 x 390.5
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	91.69 x 88.39 x 54.86 (with handle installed)
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	36.1 x 34.8 x 21.6 (con la manija instalada)
Peso de la Unidad (kg)	59.27
Peso de la Unidad (lb)	130.67
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	Probado para EIA-310-E, FCC e IEC Class B, UL 60950 (Componente de Energía)
NOM (México)	Probado para NOM (México)
Aprobaciones	RoHS
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años