

## Torre de Carga para 20 Dispositivos de CA para Chromebooks - Marco Abierto, Blanca

NÚMERO DE MODELO: CST20AC



Proporciona carga de CA de alta velocidad y almacenamiento seguro para 20 Chromebooks o tabletas en un factor de forma que ahorra espacio y que se diseñó para habitaciones congestionadas.

### Características

**La Estación de Carga Ahorradora de Espacio Admite hasta 20 Chromebooks y Tablet**Esta estación de carga de 120 V para apoyo en piso, anclada a la pared proporciona carga de CA, de alta velocidad, almacenamiento seguro y administración de cable para hasta 20 Chromebooks, tabletas y otros dispositivos móviles con pantallas de hasta 16". El CST20AC es recomendable para las escuelas, pequeñas/medianas empresas, instalaciones médicas, organismos gubernamentales y cualquier otro lugar que utilice Chromebooks y tabletas a diario.

**Factor de Forma Ahorrador de Espacio, Ideal para Instalación en Aulas Concurridas**Diseñado para adaptarse a aulas y otras áreas con espacio limitado, el CST20AC cuenta con un tamaño de base ahorrador de espacio de menos de 0.279 m<sup>2</sup> [3 pies cuadrados], perfecto para habitaciones pequeñas o congestionadas. Se instala en la pared con los soportes de montaje incluidos. Se ancla a la pared al nivel del suelo, lo que permite acceder a niños más pequeños que necesiten cargar sus dispositivos en la escuela.

**El Diseño de Marco Abierto Permite Visibilidad Cómoda sin Abrir la Puerta**Un innovador diseño de bastidor abierto le permite ver los dispositivos sin desbloquear y abrir la media puerta en el frente. Al comprobar al final del día para ver si todas los Chromebooks o tabletas han sido devueltas, puede simplemente echar un vistazo a la estación de carga desde el otro lado de la habitación para una confirmación rápida. Los lados abiertos permiten que el aire frío fluya fácilmente a través de la torre, mejorando el rendimiento de sus dispositivos y extendiendo su vida útil.

**Carga de Alta Velocidad con Mucha Potencia para Mantener Todos los Dispositivos a Plena Capacidad**El CST20AC viene con un PDU de 20 Tomacorrientes ya instalado, lo que le proporciona un tomacorriente NEMA 5-15R para cada adaptador de corriente. La torre tiene una capacidad de carga de 1440 Watts, suficiente para cargar 20 Chromebooks.

**El Gabinete de Acero con Cerradura Mantiene los Equipos Valiosos Seguros y a Salvo**Construida de acero para servicio pesado con acabado de pintura blanca en polvo, esta torre de estación de carga proporciona un almacenamiento seguro. Los dispositivos y sus adaptadores de corriente se almacenan en compartimientos separados. La puerta delantera y el panel superior se cierran con las llaves incluidas para ayudar a evitar robo, daño o manipulación indebida de los dispositivos Las barras colocadas estratégicamente a los lados evitan que alguien deslice una Chromebook fuera de la torre cerrada. El panel superior permite el acceso a los tomacorrientes superiores y a los adaptadores de corriente. Un breaker de 15 amperes proporciona protección a los dispositivos contra sobrecargas

### Destacado

- Tamaño de base ahorrador de espacio que ocupa menos de 0.279 m<sup>2</sup> [3 pies cuadrados] ideal para aulas concurridas y oficinas administrativas
- El diseño de marco abierto permite el acceso visual al contenido sin abrir la puerta delantera
- La torre de acero con cerradura se instala en la pared para disuadir el robo, daño o manipulación indebida
- Los tomacorrientes NEMA 5-15R internos cargan hasta 20 dispositivos con pantallas de hasta 16".
- El cable de 3.05 m [10 pies] con clavija NEMA 5-15P permite gran flexibilidad si se coloca cerca de un tomacorriente

### Aplicaciones

- Cargue hasta 20 dispositivos móviles en escuelas, empresas, organismos gubernamentales y otras organizaciones que dependen de su uso diario
- Recomendado para Chromebooks, iPads, tabletas Android, tabletas Surface, lectores de libros electrónicos Kindle y otros dispositivos móviles con tamaños de pantalla de hasta 16".

### El Paquete Incluye

- CST20AC – Torre de Carga de CA para 20 Dispositivos, Blanca
- (20) Entrepapeños con suministro de energía
- (4) Soportes para instalación en pared
- (2) Llaves
- Calcomanías numeradas
- Manual del Propietario

**Bien Organizado para Evitar el Confuso Desorden de los Cables** El CST20AC es compatible con una amplia gama de dispositivos móviles, incluidos Chromebooks, iPads, tabletas Android, tabletas Surface, lectores de libros electrónicos Kindle y otros dispositivos móviles con pantallas de hasta 16". Los cables de alimentación son conducidos a través de ranuras para la administración de cables para mantenerlos organizados y evitar que se enreden. Cada entrepaño viene con una calcomanía numerada para fácil identificación y está especialmente recubierto para ayudar a evitar arañazos y desgaste. El cable de 3.05 m [10 pies] de la torre con clavija NEMA 5-15P permite gran flexibilidad si se coloca cerca a un tomacorriente de CA.

**Fije la Torre a una Pared o Desplace sus Dispositivos de una Habitación a Otra** instale la estación de carga en una pared con los soportes incluidos y accesorios suministrados por el usuario. Si prefiere la flexibilidad necesaria para hacer rodar la torre de una habitación a otra, un juego de ruedas (CSTCASTERKIT20, que se vende por separado) opcional incluye cuatro ruedas, plataforma de instalación, manijas y una puerta trasera con cerradura.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332240200
Tipo de Producto	Cargador para Múltiples Dispositivos
Factor de Forma de Carga	Tower
Funciones	Carga; Seguro
Compatibilidad del Dispositivo	Chromebook
Ranuras del Dispositivo	20
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Tipo de Conexión de Entrada	CA
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Frecuencia de Entrada	60 Hz
Tipo de Clavija de Alimentación	NEMA 5-15P
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	10
Longitud del Cable de Alimentación (m)	3.05
CARGA	
Number of Charging Ports	20
Método de Carga	CA
Tipo de Puerto de Carga	NEMA 5-15R
Detalles de Puertos de Carga	Paso directo
Puertos de Carga / Amperes	15A
Protección contra sobrecarga	No

Amperes de Carga por Puerto	15A
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Blanco
Material de Construcción	Acero
Factor de Forma de Estación de Carga	Tower
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	26.68 x 55.00 x 15.86
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	67.77 x 139.70 x 40.28
Peso de Envío (lb)	116.38
Peso de Envío (kg)	52.79
Dimensiones de la Ranura (Al x An x Pr / pulgadas)	1.66 x 11.7 x 15.00
Dimensiones de la Ranura (Al x An x Pr / mm)	42.10 x 297.60 x 383
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	52.830 x 17.800 x 22.200
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	134.18 x 45.212 x 56.39
Peso de la Unidad (lb)	87.560
Peso de la Unidad (kg)	39.72
Cantidad de Repisas	20
Requiere Ensamble	Sí
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Antimicrobiano	No
Breaker Incorporado	Sí
Manejo de Cable	Sí
Protección contra Sobrecorriente	Sí
Protección contra Ruidos en la Línea por EMI y RFI	No
Paneles Perforados para una Adecuada Ventilación	Sí
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Esterilización por UV	No
Con Bloqueo	Sí
Tipo de Cerradura	Clave
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	



Powering Business Worldwide



Certificaciones del Producto	CSA (Canada); UL 1778; UL 60601-1
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años
<b>FILTROS de PÁGINA de CATEGORÍA (S/N SOLAMENTE)</b>	
Tomacorriente Externo	No

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.