

ESSENTIAL 12

Carga por USB-C sin adaptador de CA

¡Cargue y proteja dispositivos en un producto de carga *sin adaptadores de CA!*



5 años de garantía de JAR Systems



Carga eficiente por USB-C

La carga de USB-C Quick-Sense detecta las necesidades de energía de los dispositivos para suministrar una carga rápida y equilibrada.



Ahorre espacio

La Essential 12, compacta y ligera, puede montarse con facilidad a una pared o fijarse a un escritorio, y así ahorra espacio en el suelo. Pueden colocarse dos o más estaciones en áreas separadas para facilitar el tránsito.



Reduzca el cableado

El cableado puede llevar mucho tiempo y requerir muchos recursos tecnológicos. La estación Essential 12 USB-C es un producto de bajo mantenimiento que garantiza la durabilidad necesaria durante años de uso repetido en aulas.

Las estaciones de carga Essential 12 USB-C eliminan la necesidad de usar adaptadores de CA, con lo cual les hacen ahorrar tiempo a los técnicos y permiten aprovechar al máximo el espacio del aula y el tiempo de aprendizaje. Estas estaciones de carga, compactas y ligeras, ofrecen la practicidad de poder montarse en una pared o fijarse a un escritorio, y cargan con eficiencia hasta 12 dispositivos de cualquier tipo, sin tener que volver a conectar estaciones con cables. Déjela abierta para acceder con facilidad a los dispositivos o proteja los dispositivos mientras se cargan. Esta estación permite comenzar a usar con rapidez los dispositivos en el aula y brinda carga accesible a un precio asequible.



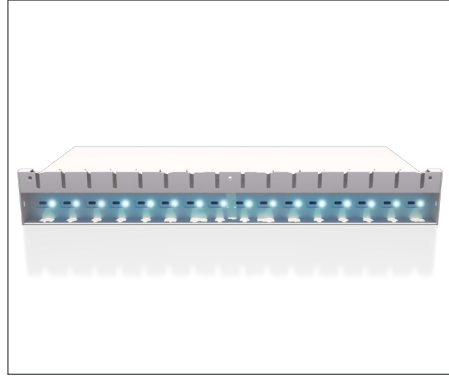
Cables adaptadores emuladores

¡Olvídese de cablear los carros de carga!



Compatibilidad universal

Conecte cualquier dispositivo a los cables integrados USB-C a USB-C o adquiera cables emuladores para otro tipo de puerto.



Fácil de reparar

Los hubs de carga USB-C Quick-Sense son autónomos y fáciles de extraer del carro si es necesario repararlos alguna vez.



Siempre listo para cargar

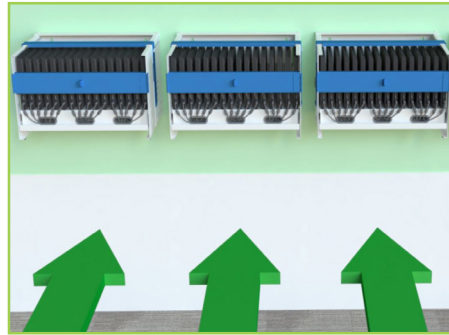
Los cables dongle se fijan en su lugar, justo donde se los necesita. Conecte un dispositivo en cualquier momento para comenzar a cargar.

Características esenciales para las escuelas



Diseño seguro y abierto

El sistema de cierre con llave evita que se puedan extraer los dispositivos, a la vez que ofrece un diseño abierto que permite a los docentes verificar de un vistazo que todos los dispositivos se hayan devuelto.



Distribución rápida

Pueden utilizarse múltiples estaciones de carga para cantidades mayores de dispositivos. Esto también acelera la distribución, ya que los estudiantes pueden formar varias filas para recoger sus dispositivos.

Especificaciones

- 12 celdas para dispositivos:
1" (2.54 cm) de ancho
- Dimensiones: 14" (35.56 cm) alt. x 18.25" (46.36 cm) anch. x 14" (35.56 cm) prof.
32 lbs | (14.5 kg)
- Se ajusta a 17.25" (43.81 cm) alt. x 18.25" (46.36 cm) anch. x 18" (45.72 cm) prof.

Tamaño máximo de los dispositivos:
Dispositivos de hasta 8.75" (22.23 cm) de alto: profundidad máx. de 15.5" (39.37 cm)
Dispositivos de 8.75" (22.23 cm) a 11.75" (29.85 cm) de alto: profundidad máx. de 13.5" (34.29 cm)

Especificaciones de Quick-Sense:

500 W de salida máxima por hub
65 W de salida máxima por puerto USB-C
Protección contra sobrecorriente y sobretensión

Cierre:

1 candado con llave, 2 llaves incluidas

Seguridad para dispositivos individuales opcional

¡Olvídese de los costosos casilleros de carga! Con Essential 12, puede utilizar los candados Kensington de JAR. Esto puede prevenir los robos e incrementar la productividad, al reducir el tiempo que lleva buscar los dispositivos que no están en su lugar.
#AS-LCK-8P

Cables emuladores opcionales

Los adaptadores emuladores disponibles brindan carga para todo tipo de puerto. Los cables quedan conectados en su lugar, por lo que siempre están listos.