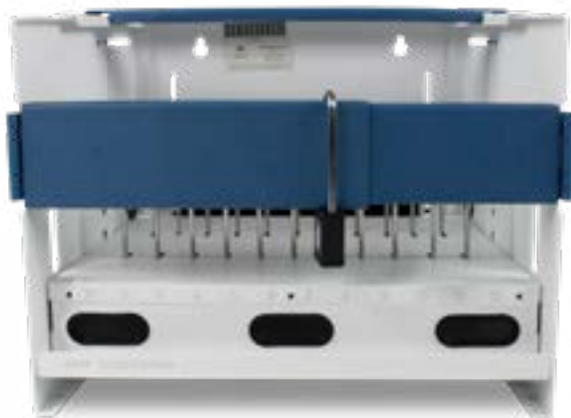


CS-1210

# Essential 12

Estación de carga

MIRE EL VIDEO DE DEMOSTRACIÓN  
[www.JAR-Systems.com/Essential-Video](http://www.JAR-Systems.com/Essential-Video)

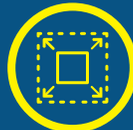


¡Excelentes para programas tecnológicos con un dispositivo por estudiante, grupos de alumnos pequeños, grupos grandes, carga en lugares centrales y mucho más!



## Gaste menos

Una opción más accesible que otros gabinetes y carros de carga. Puede costar incluso menos que ciertas carcasas protectoras.



## 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.



## Obtenga más rendimiento

La estación, construida con acero, dura años de uso repetido en aulas.

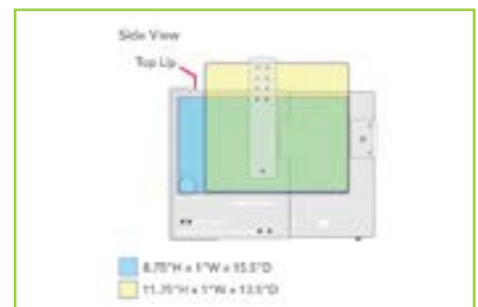
Las estaciones de carga Essential 12 le ayudan a aprovechar al máximo el espacio del aula. El sistema de cierre con llave evita que se puedan extraer los dispositivos, a la vez que ofrece un diseño abierto que permite a los docentes verificar de un vistazo que todos los dispositivos se hayan devuelto. Reduzca el tiempo de cableado con un producto fácil de instalar y resistente al uso constante. Los adaptadores de CA y las porciones sobrantes de cable se guardan en un compartimento que puede cerrarse con llave.

### ESPECIFICACIONES

- 12 celdas para dispositivos: 1" (2.54 cm) de ancho
- Dimensiones: 14" alt. x 18.25" anch. x 14" prof. (10.16 cm x 46.35 cm x 35.56 cm) | 32 lb (14.5 kg)
- Se ajusta a: 17.25" alt. x 22.68" anch. x 18" prof. (43.81 cm x 57.61 cm x 45.72 cm)
- 1 candado con llave, 2 llaves incluidas
- (1) regleta de enchufes con 12 tomas de corriente
- **Garantía:** estación: de por vida, componentes eléctricos: 5 años

### CARACTERÍSTICAS

- Altura y profundidad ajustables.
- Compartimento para cables de carga con llave.
- Carga hasta 12 dispositivos a la vez.
- Protege dispositivos contra picos de tensión.
- Se envía parcialmente montada. Diseñada para enviarla en un bulto pequeño de bajo costo.



### DIMENSIONES MÁXIMAS DEL DISPOSITIVO

Dado que la parte superior de la estación es abierta, los dispositivos de hasta 8.75" (22.22 cm) de altura pueden tener una profundidad máxima de 15.5" (39.37 cm), y los dispositivos de 8.75"-11.75" (22.22-29.84 cm) de altura pueden tener una profundidad máxima de 13.5" (34.29 cm).