

## Consola de 1U y Pantalla de 19" para Rack con KVM de 8 Puertos

RACKCONS1908

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com  
FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com  
ES: Guía del usuario - es.startech.com  
IT: Guida per l'uso - it.startech.com  
NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com  
PT: Guia do usuário - pt.startech.com

### Contenido de la Caja

- 1x Consola 1U para Rack
- 1x Kit de Cables para Consola
- 1x Juego de Rieles de Montaje
- 1x Adaptador de Alimentación

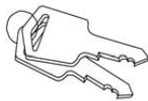
### Instalación

#### Instalación de Hardware

##### Contenido del Kit de Hardware



Rieles Laterales con Brackets Frontales y Traseros



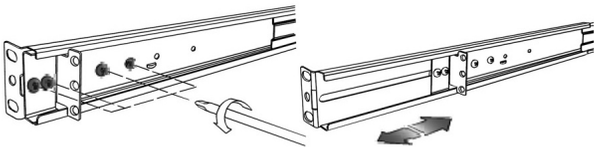
Llaves (2)



Kit de Tornillos  
(Usados para sujetar los rieles con el cuerpo de la consola)

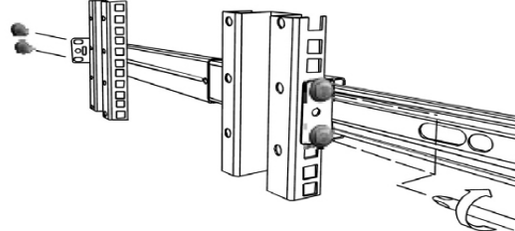
#### Montando la Consola

1. Suelte los tornillos traseros (pre-instalados en los rieles laterales) y ajuste la longitud del bracket trasero para que concuerde con la profundidad de su gabinete.

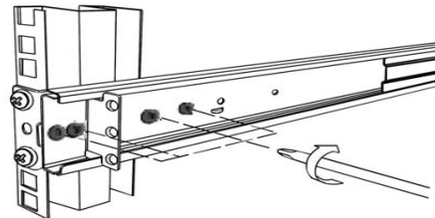


\*El producto real podría variar de la fotografía

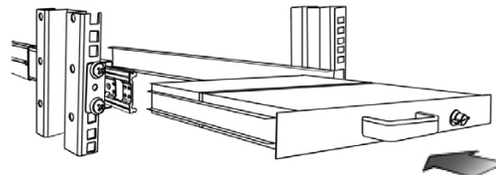
2. Instale el riel en el gabinete:



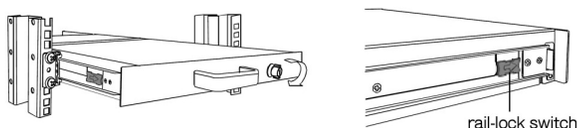
3. Apriete los tornillos soltados en el paso 1:



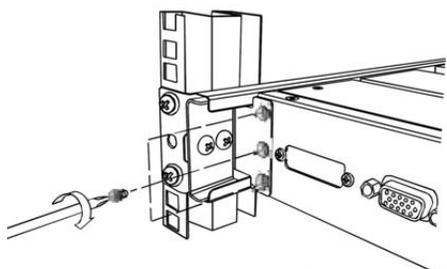
4. Instale el riel restante, repitiendo los pasos 1-3
5. Inserte la consola en los rieles izquierdo y derecho de forma firme pero cuidadosa:



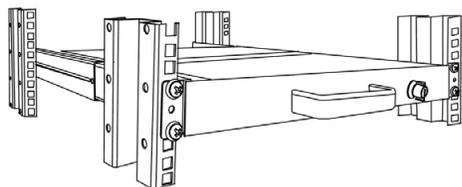
6. Qúítele el seguro a la consola, y tire hacia usted de los interruptores de seguro del riel izquierdo y derecho de forma simultánea, sosteniéndolos en esa posición mientras que empuja la consola hacia el gabinete



7. Instale tres tornillos en cada lado de la consola



8. La instalación está finalizada:



# StarTech.com

Hard-to-find made easy®

## Especificaciones

<b>Conectores</b>	1x PS/2 de Teclado Mini-DIN de 6 Pines (Hembra) 1x PS/2 de Mouse Mini-DIN de 6 Pines 1x Conector VGA Hembra de Salida 8 x Conectores HD15 de Entrada
<b>Tipo de Panel</b>	TFT LCD Matriz Activa
<b>Ángulo de Visión</b>	Horizontal: 170° (Típico) Vertical: 160° (Típico)
<b>Brillo de la Pantalla</b>	Blanco 250cd/m2 (centro)
<b>Radio de Contraste</b>	1000:1
<b>Resolución Máxima</b>	1024 x 768 (max.)
<b>Humedad de Operación</b>	10%~90% RH
<b>Temperatura de Operación</b>	0~50 ° (C)
<b>Temperatura de Almacenamiento</b>	-20~60 ° (C)
<b>Separación de Pixeles</b>	Soporta 0.264mmx0.264mm
<b>Tiempo de Respuesta</b>	Tiempo Encendido: 2ms Tiempo Apagado: 10ms
<b>Sistemas Operativos Soportados</b>	Independiente del Sistema Operativo

## Declaración de Cumplimiento de la Comisión Federal de Comunicaciones

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites exigidos para un dispositivo digital Clase B, conforme a la parte 15 de la Normativa FCC. Estos límites están diseñados para aportar una protección razonable contra interferencias nocivas durante el funcionamiento del equipo en un entorno residencial. Este equipo genera, usa, y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se lo instala y utiliza de acuerdo a las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzca interferencia en alguna instalación en particular. En caso de que el equipo produzca interferencias perjudiciales durante la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se insta al usuario que intente corregir la interferencia siguiendo una o más de las siguientes medidas:

- Modifique la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia de separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en el tomacorriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor
- Consulte con el distribuidor o solicite asistencia a un técnico especializado en radio/TV.

## Uso de Marcas Comerciales, Marcas Registradas y de Otros Nombres y Símbolos Protegidos

El presente manual puede hacer referencia a marcas comerciales, marcas registradas, y otros nombres y/o símbolos protegidos pertenecientes a terceros que no están relacionadas en modo alguno a StarTech.com. Las mismas se utilizan exclusivamente con fines ilustrativos y no implica que StarTech.com respalde ningún producto/servicio, ni que el tercero en cuestión respalde el o los productos que se describen en este manual. Independientemente de cualquier referencia directa que aparezca en alguna parte de este documento, StarTech.com certifica que todas las marcas comerciales, marcas comerciales registradas, marcas de servicios, y otros nombres y/o símbolos contenidos en este manual y documentos relacionados son propiedad de sus respectivos propietarios.

## Soporte Técnico

El soporte técnico de por vida constituye una parte integral del compromiso de StarTech.com de aportar soluciones líderes en la industria. Si llegara a necesitar ayuda técnica para su producto, entre en [www.startech.com/support](http://www.startech.com/support) y podrá acceder a nuestra amplia gama de herramientas, documentación, y descargas en línea.

## Información Acerca de la Garantía

Este producto está respaldado por una garantía de 2 años.

Además, StarTech.com garantiza que sus productos no tienen ningún defecto de materiales ni de fabricación por el periodo indicado a partir de la fecha de compra. Durante este periodo, los productos pueden ser devueltos para su reparación o reemplazo por otro igual según nuestro criterio. La garantía cubre el costo de repuestos y mano de obra solamente. StarTech.com no asume ninguna responsabilidad por los defectos o daños ocasionados por uso inadecuado, abuso, modificaciones, o desgaste normal de sus productos.

## Limitación de Responsabilidad

Bajo ninguna circunstancia StarTech.com Ltd. y StarTech.com USA LLP (o sus funcionarios, directivos, empleados o agentes) serán responsables de ningún daño (ya sea directo o indirecto, especial, punitivo, incidental, consecuente, o de alguna otra forma), lucro cesante, pérdida de oportunidades comerciales, o cualquier pérdida pecuniaria, o de otro tipo que resulte del uso del producto y que exceda el precio real pagado por el mismo. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes. En cuyo caso, las limitaciones o exclusiones indicadas previamente no son aplicables.